



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.xxxxxdraft din xx.xx.2022

Titularul activității: GERROM THERMOHAUS SRL

Adresa: Str. SALICEA, Nr. 84M, Sălicea, Judetul Cluj

Punct de lucru: GERROM THERMOHAUS SRL

Locația activității: Str. SALICEA, Nr. 84M, Sălicea, Judetul Cluj

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
9104	Activitati ale gradinilor zoologice, botanice si ale rezervatiilor naturale	279	9253	Activitati ale gradinilor botanice si zoologice si ale rezervatiilor		
0149	Cresterea altor animale	5	0125	Cresterea altor animale		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

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

Data emiterii: xx.xx.2022

zz.ll.aaaa

....

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de GERROM THERMOHAUS SRL, cu punctul de lucru din Str. SALICEA, Nr. 84M, Sălicea, Judetul Cluj, „Grădină zoologică (reabilitare animale)” amplasat în Sălicea, nr. 84M, com. Ciurila, jud. Cluj, în parcul de agrement ”Moara de vânt”, înregistrată la APM Cluj cu nr. 219316/13.08.2021, completata cu nr. 21925/28.05.2021 si nr. 144/04.01.2022 si nr. 13863/20.05.2022 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE

Pentru GERROM THERMOHAUS SRL cu punctul de lucru din Str. SALICEA, Nr. 84M, Sălicea, Judetul Cluj,

Documentatia contine:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către Dl. Dietrich Wilhelm în calitate de Administrator;
- Anunț în ziar privind mediatizarea solicitării de obținere a autorizației de mediu;
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- Op nr. 88/11.08.2021, 500 lei- plată tarif emitere autorizație de mediu;
- Autorizatie de mediu nr. 158 din 18.08.2016 emisa de APM Cluj in copie;
- Situatia suprafetelor minime necesare pentru detinerea in captivitate a speciilor de animale aflate in colectia de animale a gradinii zoologice „ Moara de Vant”;
- Formular de înregistrare pentru obiectivul „Grădină zoologică (reabilitare animale)”, amplasat în Sălicea, nr. 84M, com. Ciurila, jud. Cluj - S.C. Gerrom Thermohaus S.R.L.;
- Fișa de evidență a grădinii zoologice conform Anexa nr. 1 din Ord. 755/2007 privind aprobarea modelului fișei de evidență a fiecărei grădini zoologice și a fiecărui acvariu public, precum și a Registrului național al grădinilor zoologice și acvariilor publice, actualizată;
- Deseurile rezultate , hartie / carton si materialele plastice sunt eliminate de catre SC ECO 5 ARDEAL SRL iar deseurile de tesuturi animaliere de USAMV si SC Protech Innovation SRL.
-
-

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare din data de 17.11.2010, seria B, nr. 2460014, J12/481/14.03.2002, CUI 14512850;
- Certificat constatator nr: 12013/18.12.2020 emis de ORC Cluj;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și ale Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului.

I. Luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de întreținere în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora; de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- pentru evitarea scurgerilor de fluide prin utilizarea cuvelor de retenție;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului.

II. Pentru desfășurarea activității autorizate:

- instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- persoanele fizice sau juridice care intenționează să desfășoare activități de import, export sau reexport cu indivizi aparținând speciilor de floră și faună sălbatică prevăzute în anexele la Regulamentul (CE) nr. 338/97, cu modificările și completările ulterioare, privind protecția speciilor de faună și floră sălbatică prin reglementarea comerțului cu acestea, denumite în continuare solicitanți, au obligația de a solicita autorității publice centrale pentru protecția mediului eliberarea permisului de import/export sau a certificatului de reexport ori a certificatului necesar pentru deplasarea exemplarelor vii ale speciilor de animale incluse în anexa A la Regulamentul (CE) nr. 338/97, cu modificările ulterioare, sau pentru excepții de la interzicerea activităților comerciale conform art. 8 din același regulament, prin completarea formularelor stabilite de legislația Comunității Europene privind protecția speciilor periclitate;
- introducerea pe teritoriul țării, cu excepția cazurilor prevăzute de lege, a exemplarelor de plante și animale sălbatice vii, fără acordul pentru import al speciilor non-CITES sau, respectiv, permisului CITES pentru celelalte specii, este interzisă;
- exportul speciilor de plante și animale din flora și fauna sălbatică se realizează pe baza acordului pentru export al speciilor non-CITES și, respectiv, permisul CITES, pentru celelalte specii;
- respectarea legislației în vigoare privind apele uzate și deșeurilor menajere; păstrarea și prezentarea la solicitare a evidenței scriptice pentru buna gospodărire a deșeurilor și apelor uzate;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale; vidanjarea periodică a bazinului de colectare a nămolurilor tehnologice;
- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și echipamentelor de protecție a mediului;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- desfășurarea activității numai în interiorul spațiului destinat acestui scop, fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri 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;
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate a substanțelor sau preparate utilizate pe amplasament;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr.1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase și/sau deșeuri periculoase; deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și

preparatelor deținute/ transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;

- componentele și materialele care prezintă riscuri pentru pânza freatică și pentru apele de suprafață vor fi depozitate pe suprafețe acoperite și impermeabilizate;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- întreținerea echipamentelor de climatizare/refrigerare se va face doar cu operatori autorizați conform Regulamentului (CE) NR. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - sistarea funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor; menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate); deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă și/sau incinerarea în incinta obiectivului a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- deșeurile alimentare, subprodusele alimentare necomestibile și alte resturi trebuie depozitate în recipiente care se pot închide, cu excepția cazului în care operatorii din sectorul alimentar pot dovedi autorității competente că alte tipuri de recipiente sau sisteme de evacuare utilizate sunt corespunzătoare; aceste recipiente trebuie să fie construite în mod corespunzător, menținute în bună stare, ușor de curățat și, după caz, de dezinfectat;
- colectarea separată a deșeurilor organice și eliminarea acestora prin agenți autorizați; se interzice eliminarea deșeurilor biodegradabile (resturi/dejecții de

origine animală) pe depozitele de deșeuri, în cursurile de apă sau depozitarea acestora pe malurile apelor;

- se vor utiliza doar detergenți și substanțe de curățare care sunt conforme din punct de vedere al biodegradabilității cu HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții;
- de a nu elimina DEEE/ deșeuri provenite din surse luminoase (tuburi fluorescente, becuri economice, becuri iluminat exterior) ca deșeuri municipale nesortate și de a colecta selectiv aceste tipuri de deșeuri;
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- transportul deșeurilor periculoase de la amplasament, pe drumurile publice, se va efectua pe bază de formulare de transport deșeuri periculoase aprobate, în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; expeditorul va furniza conducătorului auto fișa de siguranță; în documentul de transport se va menționa caracterul de substanță/deșeu periculos, denumirea și numărul de identificare ale acesteia (completarea Anexei 1);
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației PSI, în vigoare;
- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 191 din 16/04/2002 a grădinilor zoologice și acvariilor publice;
- Directiva Consiliului 1999/22/CE din 29 martie 1999 privind animalele sălbatice din grădini zoologice;
- Ordinul MMDD nr. 755/2007 privind aprobarea modelului fișei de evidență a fiecărei grădini zoologice și a fiecărui acvariu public, precum și a Registrului național al grădinilor zoologice și acvariilor publice;
- ORDIN nr. 742 din 22 noiembrie 2004 pentru aprobarea Instrucțiunilor privind autorizarea, inventarierea și înregistrarea grădinilor zoologice și acvariilor publice;
- Ordonanța Guvernului [nr. 37/2002](#) pentru protecția animalelor utilizate în scopuri științifice sau în alte scopuri experimentale, aprobată cu modificări prin Legea [nr. 471/2002](#), cu completările și modificările ulterioare;

- HG nr. 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de pasari, precum și ale speciilor strict protejate prevazute în anexele nr. 4A și 4B la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;
- Ordonanță de Urgență nr. 57 din 20 iunie 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu completările și modificările ulterioare;
- ORDIN MMGA Nr. 255 din 2007 privind unele măsuri pentru aplicarea regulamentelor Uniunii Europene privind comerțul cu specii sălbatice de faună și floră, modificat și completat cu ordinul nr. 890/2009 și cu Ordinul MMSC nr. 855/2013;
- Regulamentul (CE) nr. 338/97 privind protecția speciilor de faună și floră sălbatică prin reglementarea comerțului cu acestea, cu modificările ulterioare, Regulamentul (CE) nr. 865/2006 care stabilește reguli detaliate pentru implementarea Regulamentului (CE) nr. 338/97, Regulamentul (CE) nr. 349/2003 privind suspendarea introducerii în Comunitate a indivizilor unor specii din flora și fauna sălbatică; Convenția CITES privind comerțul internațional cu specii sălbatice de faună și floră pe cale de dispariție și legislația națională privind conservarea diversității biologice și cea privind protecția animalelor;
- Ordin nr. 410 din 11/04/2008 pentru aprobarea Procedurii de autorizare a activităților de recoltare, capturare și/sau achiziție și/sau comercializare, pe teritoriul național sau la export, a florilor de mină, a fosilelor de plante și fosilelor de animale vertebrate și nevertebrate, precum și a plantelor și animalelor din flora și, respectiv, fauna sălbatice și a importului acestora HOTARARE nr. 1218/2006 privind stabilirea cerintelor minime de securitate și sănătate în munca pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezenta agenților chimici cu completările și modificările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea Nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 852/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 29 aprilie 2004 privind igiena produselor alimentare cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile din ambalaje;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, Ordinul nr. 901/2005 măsuri specifice pentru colectarea DEEE care reprezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului ;

- HG nr. 658/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru asigurarea aplicării Regulamentului (CE) nr. 648/2004 al Parlamentului European și al Consiliului Uniunii Europene privind detergenții;
- Regulamentul nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor de recunoaștere reciprocă în vederea certificării societăților comerciale și a personalului în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompe de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;
- Ordonanță nr. 9/2011 privind stabilirea unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1.005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 septembrie 2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon și de abrogare a Ordonanței Guvernului nr. 89/1999 privind regimul comercial și introducerea unor restricții la utilizarea hidrocarburilor halogenate care distrug stratul de ozon;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011 și Ord. 192/2014;
- Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010 și cu Ordinul 35/2014;
- HG nr. 210/2007, Ordinul nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009 modificată și aprobată prin Legea 249/2013;
- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să transmită la APM Cluj, trimestrial, Fișa de evidență a grădinii zoologice, conform Ord. MMDD nr. 755/2007;
- să asiste reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să respecte reglementările sanitare în vigoare și autorizația specifică de reglementare a activității;
- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG 114/2007 și OUG 164/2008;
- de reînnoire a tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații, care sunt necesare funcționării obiectivului;

să solicite reautorizarea activității cu minim 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu;

- grădinile zoologice au responsabilitatea de a acționa astfel încât să folosească în mod durabil resursele naturale prin punerea accentului pe problemele de conservare, biodiversitate și dezvoltare durabilă, conform Strategiei Mondiale a Conservării în Grădinile Zoologice și Directivei 22/1999 a Uniunii Europene;
- grădinile zoologice au obligația de a organiza activități în scopul sustinerii unor proiecte de conservare, astfel:
 - a. asigurarea unor facilități pentru speciile de animale indigene în perimetrul grădinii zoologice (de ex. cuiburi și hranitori pentru păsări, vegetație densă pentru herpetofauna sau mamifere mici, etc.);
 - b. prin restricționarea folosirii substanțelor de fertilizare, pesticidelor altor substanțe chimice asemănătoare;
 - c. cooperarea cu alte organisme pentru stabilirea unor rezervații, arii protejate, managementului unor habitate (de ex. menținerea unor zone umede pentru protecția avifaunei, herpetofaunei, ihtiofaunei) și în vederea reintroducerii în natura și protecției speciilor de animale și plante amenințate;
 - d. încurajarea unui comportament proiectiv și responsabil la vizitatorii grădinii zoologice/acvariului public;

e. căutarea de parteneriate cu grădini zoologice/acvarii publice din țara, din străinătate, cu alte organisme care sunt active în domenii relevante pentru conservarea vieții sălbatice indigene, precum: universități, organizații guvernamentale și nonguvernamentale de protecția naturii etc.;

f. acordarea de asistență prin: finanțari, consultanța, donații de materiale, ajutor acordat în instruirea personalului;

g. participarea la programele de management al speciilor de animale.

- grădinile zoologice care îndeplinesc și funcție de centre de reabilitare și carantina pentru speciile de animale sălbatice donate, abandonate sau confiscate, au obligația:

a. să anunțe în termen de maxim 5 zile autoritatea teritorială de mediu, printr-o adresa scrisă, preluarea unui animal donat, abandonat sau confiscat;

b. să analizeze situația împreună cu specialiștii și comitetul etic și să decidă: eutanasierea, eliberarea în natura, carantinarea, păstrarea în colecția instituției, gazduirea pe o perioadă limitată în vederea reabilitării și eliberării în natura, donarea/transferarea către o altă instituție similară;

c. să anunțe în scris autoritatea teritorială de mediu de decizia luată.

- transportul animalelor vii trebuie efectuat conform legislației în vigoare (naționale și internaționale).
- achiziția și capturarea animalelor sălbatice din natura trebuie descurajată și se va face numai în cazul în care există motive justificate pentru a proceda astfel, cu respectarea obligatorie a:

a. legalității achiziției;

b. asigurării că metodele de colectare sunt acceptabile din punct de vedere al protecției mediului și au loc ținându-se cont de legislația în vigoare și bunăstarea animalelor implicate.

- înainte de primirea animalelor, grădinile zoologice/acvariile publice trebuie să dovedească că sunt capabile să asigure îngrijire la standarde ridicate, bazate pe cele cinci principii de bunăstare ale animalelor:

a. asigurarea unui ambient corespunzător;

b. asigurarea hranei și apei;

c. asigurarea îngrijirii generale și asistenței veterinare a animalelor;

d. asigurarea posibilității de exprimare a celor mai normale comportamente;

e. asigurarea protecției față de teama și stres.

- la înstrăinarea animalelor vii, administratorul trebuie să se asigure că grădina zoologică primitoare, sau altă instituție similară (centru de reabilitare, sanctuar, etc.) dispune de facilități, resurse, personal și experiență corespunzătoare, care să se conformeze celor cinci principii ale bunăstării animalelor.
- animalele care vor fi eliberate în natura trebuie să fie supuse în prealabil unui program de reabilitare/readaptare la condițiile din natura, derulat de către grădina zoologică implicată în astfel de activități; înainte de eliberare/reeliberare în natura se va cere și obține acordul autorității de mediu și al autorității științifice și aviz sanitar-veterinar, conform legislației în vigoare; eliberarea se va face în zone protejate, conform ariei de distribuție a speciei, la indicația autorității de mediu și cu colaborarea administratorului ariei protejate respective, iar animalele vor fi, în prealabil, individualizate prin inelare, montare de chip-uri, etc.

- toate grădinile zoologice trebuie să aibă o formă de analiză etică a acțiunilor și activităților pe care le întreprind și care implică vizitatorii, personalul, animalele;
- grădinile zoologice trebuie să participe la programe de cercetare din care să reiasă beneficii în privința conservării (implementarea măsurilor de conservare cerute de Directiva Grădinilor Zoologice a Uniunii Europene);

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

I. Activitatea autorizată

Grădină zoologică (reabilitare animale) și creșterea altor animale (>500 locuri, cu excepția speciilor strict protejate, care se supun procedurii indiferent de numărul de exemplare) la punctul de lucru al SC Gerrom Thermohaus SRL amplasat în Sălicea, nr. 84M, com. Ciurila, jud. Cluj, în parcul de agrement "Moara de vânt".

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
9104	îngrijire/reabilitare animale, inclusiv specii CITES	500,00	Bucati/an
0149	îngrijire/reabilitare animale, inclusiv specii CITES	500,00	Bucati/an

....

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

▪ **construcții:** 3 clădiri în suprafață de 380 mp, cu funcție spații pentru activități administrative/gospodărești /comerciale, spații de depozitare hrană/materiale și deșeuri și alte spații anexă (grup sanitar); bar-restaurant și spații cazare; depozit pentru hrană animale S=130 mp; cabinet medical animale accidentate S=9 mp; zone interzise pentru vizitatori semnalizate; fosă septică betonată V=50 mc; spații cu funcție de amplasamente pentru animale cu St=39439 mp: 7 adăposturi animale dispersate, cuști animale mici, casa păsărilor, crescătorie cerbi lopătari, țarcuri animale (ponei, cărioare, etc), etc; stație meteo; rezervor apă; rampă/bazin apă, pe un teren amenajat cu spații verzi, alei pietonale/utilaje și atelaje interne și parcări, cu St=73000 mp;

▪ **utilaje, aparate (dispozitive):** cuști, colivii, dispozitive de alimentare și recreere animale, echipament de călărie, mobilier de joacă pentru copii; aparate de încălzit electrice, frigider/ladă frigorifică, birou, dulap materiale; **sisteme de siguranță pentru amplasament:** garduri metalice/lemn/piatră, dublate unde este cazul; **echipament de protecție personal:** mănuși tip sudor, mănuși de cauciuc, mască față, protecție încălțăminte și halate/salopete;

▪ **mijloace auto** pentru transporturi rutiere de persoane, substanțe și mărfuri nepericuloase, deșeuri nepericuloase: 1 mașină de teren închiriată, 1 autoutilitară, 3 tractoare cu remorcă ,cu alimentare la stații de distribuție autorizate;

Construcții pentru adăpostirea animalelor (cuști, voliere):

MAMIFERE

DENUMIREA	Nr. Exp.	Supraf. ext.	Supraf. int.
Alpaka	4	1200	16
Broasca testoasa	15	50	2
Cai	4	10200	100
Caini	2	36	2
Capre	9	600	16
Capriori	4	5050	6
Cerbi carpatini	4	7000	24
Cerbi lopatari	26	20900	72
Chinchila	3		4
Dihori	2	20	
Emu	3	300	20
Degu	2	3	3
Iepuri	38	220	45
Lame	4	1400	28
Magari	5	500	15
Muflon	4	1100	8
Oi	17	3600	32
Pecari	1	220	9

Pisica salbatica	2	85	3
Ponei	7	4200	28
Porci americani	4	50	20
Porcusori Guineea	35		15
Ratoni	8	135	12
Ursuleti nasosi	5	110	10
Vacute zebu	4	6800	32
Veverite Prevost	2		10
Camila	1	600	32
Canguri	2	100	28
Zebre	2	3000	32
Lemur	2	100	20
Marmoset	1	30	20
Serval	1	60	20

PĂSĂRI:

DENUMIREA	Nr. exp.	Supraf. ext.	Inaltime	Supraf..int	Inaltime
Bibilici	4	20	2,5	5	2,5
Canari	6			1	2
Cinteze orezari	3			85	6
Curcani	3	60	2,5	3	2,5
Fazan argintiu	3	18	2,5	3	2,5
Fazan auriu	4	36	2,5	3	2,5
Fazan comun	3	18	2,5	3	2,5
Fazan diamant	3	18	2,5	3	2,5
Fazan regal	2	18	2,5	3	2,5
Fazan tenebros	2	36	2,5	3	2,5

Gaini	15	50	2,5	31	2,5
Gaste	7	150	2,5	8	2,5
Huhurez mic	1	12	3		
Huhurez mare	1	12	3		
Kakadu	3	12	3	12	3
Papagal agapornis	8	13	3	85	6
Papagal ara	4	10	3	20	6
Papagal cantaret	2	13	3	85	6
Papagal gri african	2	6	3	6	3
Papagal kakariki	1	6	3	6	3
Papagal Micul Alexandru	3	6	3	9	3
Papagal nimfa	9	13	3	85	6
Papagal Marele Alexandru	3	6	3	9	3
Papagal rozela	2	13	3	85	6
Pauni	4	65	3	6	2,5
Perusi	16	10	3	85	6
Porumbei	16	70	2,5	8	2
Potarnichi de californica	2			85	6
Prepelite	5			6	2
Rate	11	50	2,5	3	1
Sorecar comun	1	20	3		
Vanturel Rosu	1	9	5	2	3
Turturici	2	65	2,5	2	2
Turturici de senegal	3	65	2,6	2	2
Turaco	2	4	3		

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	fân, lucernă	Altele	50,00	Tone/an	masă verde/uscată	hrană animale	depozit amenajat	nepericulos
Alte materii	legume	Altele	30,00	Tone/an	vegetale	hrană animale	depozit amenajat	nepericulos
Alte materii	cereale, semințe	Altele	6,00	Tone/an	cereale	hrană animale	depozit amenajat	nepericulos
Alte materii	lemn	Combustibili	30,00	Metri cubi/an	lemn	combustibil centrală termică	depozit amenajat	nepericulos

....

3. Utilități - apă, canalizare, energie

....

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentare cu apă cu cisternă 20 mc și stocare în rezervor V=3000 l	20,00	Metri cubi/luna
Canalizare	rețea internă de colectare apă uzată uz menajer/tehnologic și stocare în bazin vidanjabil hidroizolat V=35 mc	20,00	Metri cubi/luna
Energie	alimentare cu energie electrică din rețea publică	8500,00	KiloWatt ora/an

....

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Îngrijire și reabilitare animale, activități specifice parc zoologic.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

....

5. Produsele și subprodusele obținute

Îngrijire și reabilitare animale, activități specifice parc zoologic, etc

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Îngrijire și reabilitare animale, activități specifice parc zoologic, etc	0,00		

....

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

....

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Lemne	lemn	30,00	Metri cubi/an	cu combustibil solid	0,08

....

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

- activitate cod CAEN 5610 – Restaurante: sală închisă cu 36 locuri și 2 terase cu 60 locuri;

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun
4724	Comert cu amanuntul al pâinii, produselor de patiserie și produselor zaharoase, în magazine specializate
4729	Comert cu amanuntul al altor produse alimentare, în magazine specializate
4778	Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate
4939	Alte transporturi terestre de călători n.c.a.
5610	Restaurante
9609	Alte activități de servicii n.c.a.
5630	Baruri și alte activități de servire a băuturilor
8230	Activități de organizare a expozițiilor, târgurilor și congreselor
9329	Alte activități recreative și distractive n.c.a.
5590	Alte servicii de cazare

....

8. Programul de funcționare

8 ore; 365 zile/an;

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)

....

Aer

....

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
0149	coș evacuare/dispersie gaze de la centrala termică	10,00	0,30	0,30	Pulberi totale			389600,00	575450,00
0149	coș evacuare/dispersie gaze de la centrala termică	10,00	0,30	0,30	Monoxid de Carbon			389600,00	575450,00
0149	coș evacuare/dispersie gaze de la centrala termică	10,00	0,30	0,30	Oxizi de azot			389600,00	575450,00
0149	coș evacuare/dispersie gaze de la centrala termică	10,00	0,30	0,30	Oxizi de sulf			389600,00	575450,00

....

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

....

Apă

....

Pretratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

....

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

....

Sol

- platformă betonată, prevăzută cu rigole de colectare a apelor pluviale, pentru parcare și încărcare/descărcare de utilaje/materiale ambalate colectiv/substanțe periculoase /deșeuri.

- dejectiile animaliere (aproximativ. 30mc/an), sunt stocate pe o platforma de beton de 30 mp alaturi de un bazin vidanjabil de 4 mc, pana la folosirea lor la fertilizarea terenurilor proprii.

Alți factori de mediu (după caz)

- **biodiversitate:** asigurare asistență sanitar-veterinară și consultanță specializată (USAMV) pentru animale;

- **zgomot:** conform conf. STAS 10009/88 și/sau conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă;

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

- colectare selectivă temporară a deșeurilor menajere/tehnologice și depozitare în tomberoane de plastic/ metalice cu capac; valorificare/eliminare a deșeurilor, conform contract, prin firmă autorizată;

- spații închise, asigurate, pentru animale, materiale, alte substanțe;

- igienizare instalații/spații administrative cu soluții de curățare autorizate/de uz menajer.

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

....

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

....

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
0149	coș evacuare/dispersi e gaze de la centrala termică	Pulberi totale	5,00	Milligram/normal metru cub	Ord. nr. 462/1992
0149	coș evacuare/dispersi e gaze de la centrala termică	Monoxid de Carbon	100,00	Milligram/normal metru cub	Ord. nr. 462/1992
0149	coș evacuare/dispersi e gaze de la centrala termică	Oxizi de sulf	35,00	Milligram/normal metru cub	Ord. nr. 462/1992
0149	coș evacuare/dispersi e gaze de la centrala termică	Oxizi de azot	350,00	Milligram/normal metru cub	Ord. nr. 462/1992

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- conform NTPA 002/2002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată ulterior.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

....

III. Monitorizarea mediului

....

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

....

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

....

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

....

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

....

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

....

1. Deșeuri produse

....

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	vizitatori și personal	2,00	Metri cubi/an	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol și în sol (de exemplu, depozite și altele asemenea)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	vizitatori și personal	0,10	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie și carton	vizitatori și personal	0,10	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 01 06	dejectii animaliere (materii fecale, urina, inclusiv resturi de paie) colectate separat și tratate în afara incintei	activitate îngrijire animale	30,00	Metri cubi/an	Eliminare	D 2	Tratarea în contact cu solul (de exemplu, biodegradarea în sol a deșeurilor lichide sau a namolurilor și altele

							asemenea)
02 01 02	deseuri de tesuturi animale	animale moarte	500,00	Kilogram/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol

....

2. Deșeuri colectate

Nu colectează deșeuri.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri comercializate

Nu comercializează deșeuri.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

....

3. Deșeuri stocate temporar

Nu stochează deșeuri.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

....

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu tratează deșuri.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

....

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

Deșuri transportate

Nu transportă deșuri.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

....

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- gestionarea deșeurilor cu respectarea prevederilor HG nr. 856/2002 și ale Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor (sortare, depozitare selectivă, reutilizare, valorificare prin agenți autorizați); automonitorizarea deșeurilor (înregistrarea: tipuri, cantități); sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile; eliminarea periodică a celor periculoase;

7. Ambalaje folosite

Nu ambalează produse.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

....

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu utilizează substanțe periculoase.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

....

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul.

- ambalare:....
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare:

....

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007,	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

			tone		

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate Nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;
- în caz de poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj, serviciu permanent, tel. 0760.....
- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform HG nr.856/2002 și a Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 martie pentru anul anterior, pe format de hârtie și electronic;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

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

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**

ȘEF SERVICIU AAA,

ȘEF SERVICIU CFM

**ing. Anca CÎMPEAN
BELDEAN**

dr. Biolog. PAUL

Întocmit:

cons. Gabriela SAVAN

DATA : 29.08.2022 ORA 10

cons. Ligia STANCA