



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.17 din 08.02.2013....

Revizuită în data de 08.02.2016

Revizuită în data de 25.10.2016

Titularul activității: SC FLORICON SALUB SRL

Adresa: loc.Campina, str.Oborului, nr. 6, jud.Prahova

Punct de lucru: Ferma zootehnica

Locația activității: sat.Condeesti, com.Barcanesti, str.Gheorghe Arion, nr.8, jud.Ialomița

Activitatea/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
0142	Cresterea altor bovine	1	0121	Cresterea animalelor		
0145	Cresterea ovinelor si caprinelor	2	0122	Cresterea ovinelor		
0161	Activitati auxiliare pentru productia vegetala	7	0141	Activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera)		

Motivul revizuirii: SC FLORICON SALUB SRL a completat obiectul de activitate cu cod CAEN 0161 activitati auxiliare pentru productia vegetala.

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Ialomița

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 08.02.2013

Data expirării: 08.02.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC FLORICON SALUB SRL, cu punctul de lucru din sat.Condeest com.Barcanesti, str.Gheorghe Arion, nr.8, jud.Ialomița,.... înregistrată la APM Ialomita cu nr 4805/26.07.2016, a completarii inregistrate cu nr.6100/19.09.2016, în urma analizării documentelor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



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 MEDIU

Pentru SC FLORICON SALUB SRL, cu punctul de lucru din sat. Condeesti, com. Barcanesti, str. Gheorghe Arion, nr. 8, jud. Ialomița,

Documentația conține:

- Contract de vânzare-cumpărare autentificat cu nr. 694/21.06.2012;
- Declarație de suprafață 2016-IPA On-line, pentru suprafața de 261,26 ha situate pe raza localităților Barcanesti și Boranesti;
- Contract de prestări servicii nr. 1713/16.08.2012, încheiat cu PF Claudiu Marius Constantinescu, pentru transportul și imprastierea gunoierului de grajd macerat folosit ca fertilizant pe suprafața de 7 ha în loc. Barcanesti, Tarlaua 795;
- Studiu agrochimic compus din Plan de fertilizare nr. 564/08.10.2012, Indici agrochimici și consumurile specifice pe principalele culturi, elaborat de OJSPA Ialomita/2012;
- Contract nr. 475/17.11.2015, încheiat cu SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni, privind preluarea și epurarea a pelor uzate, valabil până la 16.11.2016;
- Contract de prestări servicii nr. 1212BIS/08.09.2015, încheiat cu SC PROTAN SA Bucuresti, valabil până la 07.09.2016;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 2030/01.01.2014, încheiat cu SC ECO EURO CAB SRL Cosereni;
- Contract de prestări servicii seria PRAH/108/2012, încheiat cu SC IACOVITA OXIGEN SNC Campina, privind colectarea deșeurilor veterinare/farmaceutice și act adițional nr. 1 și nr. 2 la contract, valabil până la 30.05.2017;
- Certificat constatator nr. 33931/03.06.2013, emis de ORC Tribunalul Prahova;
- Certificat constatator nr. 270436/08.06.2016, emis de ORC Tribunalul Prahova;
- Certificat de înregistrare CUI 2992339 J29/91/1993;
- Actul constitutiv al societății;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Fișa de prezentare și declarație elaborate de SC FLORICON SALUB SRL;
- Dovada plății tarif achitat cu OP nr. 3753/24.11.2015;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de gospodărirea apelor nr. 2/13.01.2016, emisă de AN Apele Române ABA Buzău-Ialomita SGA Ialomita, valabilă până la 13.01.2018;
- Autorizație sanitară de funcționare nr. 701/15.09.2016, emisă de DSP Ialomita;
- Certificat de înregistrare sanitar-veterinară nr. 0036/02.07.2013, emis de DSVSA Ialomita;
- Certificat de atestare profesională nr. 22/16.09.2016, emis de ANF OF Ialomita, pentru d-ul Raicu Viorel;
- Certificat de atestare profesională nr. 23/16.09.2016, emis de ANF OF Ialomita, pentru d-ul Raicu Viorel;
- Certificat de atestare profesională nr. 365/20.06.2013, emis de UF Prahova, pentru d-ul Raicu Viorel;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

-Avis favorabil nr.2578/27.09.2016, emis de RNP –ROMSILVA –DS Braila, Administratia Parcului Natural Balta Mica a Brailei;

-Acord de functionare nr.735/20.02.2015, emis de Primaria Barcanesti;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

-Activitatea se va desfasura in conformitate cu documentatia inaintata, cu respectarea stricta a reglementarilor in vigoare in domeniul protectiei mediului, OUG 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificarile si completarile prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Se vor realiza lucrari si masuri ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii in vederea respectarii prevederilor legale in domeniul protectiei mediului.

-Aprovizionarea cu materii prime si materiale auxiliare se va face astfel incit sa nu se creeze stocuri, care prin depreciere sa duca la formarea de deseuri.

-Activitatea se va desfasura cu personal calificat pentru fiecare loc de munca, special instruit si familiarizat cu conditiile impuse in prezenta autorizatie.

-Toate echipamentele si instalatiile utilizate in desfasurarea activitatii, a caror avarie sau functionare recorespunzatoare ar putea conduce la un impact negativ asupra mediului, vor fi intretinute in conditii optime de lucru.

-Se vor asigura conditii de ventilatie a hanelor astfel incit sa nu se depaseasca concentratiile maxime admise de amoniac si hidrogen sulfurat rezultat din procesele metabolice si de descompunere a produsilor metabolici evacuati in atmosfera, de evitarea a acumularii de noxe in interiorul hanelor.

-Se va respecta programul privind monitorizarea calitatii factorilor de mediu impus prin prezenta autorizatie.

-Deseurile medicale transmise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare, se vor transporta doar de SC IACOVITA OXIGEN SNC Campina, conform contract, deseurile fiind transportate doar de la amplasamentul activitatii, la amplasamentul de recuperare/eliminarea fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale-transportul deseurilor conform HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.

-Societatea va intocmi un Registru privind Managementul Deseurilor, care trebuie pus in orice moment la dispozitia persoanelor autorizate ale Autoritatii competente pentru protectia mediului pentru inspectie si trebuie pastrat de catre titularul autorizatiei.

-Se va realiza colectarea deseurilor de orice fel in recipiente etanse amplasate in spatii destinate in acest scop, prevazute cu mijloace pentru prevenirea accesului rozatoarelor, iar evacuarea acestora se va face inainte ca acestea sa depaseasca capacitatea de depozitare sau sa intre in descompunere.

-Se vor respecta cu strictete normele tehnice in vigoare privind depozitarea, transportul si manipularea produselor farmaceutice, tinandu-se evidenta intrarilor si iesirilor intr-un registru special.

-Ambalajele rezultate de la produsele farmaceutice de uz veterinar, a medicamentelor cu termen de valabilitate depasite si a celor de la dezinsecte si deratizate se vor depozita intr-un mediu special amenajat si se vor preda in vederea procesarii, neutralizarii lor la unitati specializate autorizate in acest scop.

-Deseurile se vor depozita astfel incit sa se previna orice contaminare a solului si a apei.

-Cadavrele de bovine/ovine, se vor colecta temporar in lada frigorifica din dotare si preda la SC PROTAN SA Bucuresti, in vederea incinerarii, conform contractului incheiat.

-Se interzice depozitarea gunoierului animalier sau alte deseuri rezultate din activitate pe terenurile din apropiere, in canale de desecare, de irigatii, cursuri de apa sau in afara amplasamentelor special amenajate.

-Folosirea dejectiilor animaliere ca fertilizant natural pe suprafata de 7 ha teren agricol, cu respectarea Codului Bunelor Practici Agricole, astfel incit sa corespunda din punct de vedere organoleptic, sa nu contina agenti sau germeni patogeni sau sa determine cu timpul o supra-fertilizare a terenului cu consecinte nefavorabile asupra fertilitatii solului.

-Tehnologiile si procedurile de aplicare pe teren a ingrasamintelor de origine animala vor include normele de dozare si modul de realizare a aplicarii pe teren uniform, astfel incat pierderile de nutrient prin deversarea in ape sa fie reduse si mentinute sub limitele admise prin reglementarile in vigoare privind continutul in azotati in apele de suprafata sau subterane.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



-Apele uzate menajere rezultate de la filtrul sanitar se vor vidanja de catre SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni, conform contract si transporta la statie de epurare, iar descarcarea in statie se va face pe baza de proces verbal de preluare ape uzate si buletine de analiza.

-Se vor asigura masuri si lucrari suplimentare pentru retinerea poluantilor din apele uzate menajere, in vederea incadrarii la toti indicatorii de calitate, in limitele prevazute de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002 completat si modificat cu HG 352/2005.

-Se interzice descarcarea apelor uzate in statii de epurare cu continut de materii in suspensie ale caror marime, cantitate si natura constituie un factor de erodare a canalelor, care pot provoca depuneri sau care pot stinjeni curgerea normala, a substantelor cu agresivitate chimica asupra materialelor din care este realizata statia de epurare, substante de orice natura care pot stinjeni exploatarea normala a statiei de epurare, etc.

-Se va intretine in mod corespunzator sistemul de alimentare cu apa si canalizare din incinta fermei, se vor inlocui ori de cite ori este nevoie traseele de conducte colmatate sau corodate in vederea eliminarii pierderilor de apa potabila din instalatiile de distributie interioare si exterioare si se va asigura evacuarea apelor uzate la bazinele de colectare si vidanjare.

-Se va inierba (cultivarea speciala de plante de protectie) si iriga sistematic toate suprafetele libere din jurul complexului, cu efect in retinerea prafului, se vor planta arbori in incinta perimetrului precum si in afara acestuia;

-Se interzice aruncarea, depozitarea gunoii menajere, a deseurilor de orice fel in afara amplasamentelor special amenajate in acest scop.

-Se interzice preluarea de la furnizori cu buna stiinta a produselor comercializate necorespunzatoare sub aspectul calitatii si al ambalarii, in ambalaje necorespunzatoare fara inscriptii de identificare, avertizare, prescriptii de siguranta si folosire;

-Transportul de produse de protectia plantelor, ingrasaminte chimice si saminta tratata se va realiza numai cu mijloacele de transport ale furnizorilor autorizati in acest scop;

-Se interzice utilizarea unor produse pentru protectia plantelor necorespunzatoare sub aspectul calitatii si al ambalarii, precum si a celor neambalate sau cu termen de garantie expirat si fara a fi insotite de certificate de calitate si instructiuni de utilizare.

-Se interzice utilizarea, depozitarea, transportul, manipularea in conditii de nesiguranta produselor de protectie a plantelor clasificate ca foarte toxice si toxice - care au regimul produselor reglementate cu strictete si a semintelor tratate, pentru a se elimina riscurile de intoxicare a oamenilor, a animalelor, si de poluare a mediului inconjurator, precum si pentru protejarea albinelor. Toate acestea se vor realiza numai conform cerintelor legale in vigoare;

-Se interzice depozitarea produselor de protectie a plantelor, semintei tratate si a deseurilor de ambalaje care au regimul acestora in spatii neautorizate;

-Se interzice crearea de stocuri de produse de protectie a plantelor peste nevoile de utilizare .

-Se vor respecta normele sanitare in desfasurarea activitatii;

-Tratamentele fitosanitare se vor realiza cu respectarea instructiunilor tehnice privind utilizarea produselor si echipamentelor si conditiilor de efectuare a tratamentelor;

-Se interzice efectuarea de tratamente fitosanitare cu produse interzise in zonele de protectie a apelor, de protectie sanitara si ecologica, precum si in alte zone protejate;

-Se interzice deversarea pe sol sau in ape a solutiilor de produse de protectie a plantelor ramase neutilizate, precum si a apelor de spalare a utilajelor, echipamentelor;

-Apele uzate rezultate de la decontaminarea utilajelor si echipamentelor de protectia plantelor, se vor colecta in utilajele de stropit si se vor administra pe aceeasi cultura;

-Se interzice descarcarea de ape uzate in cursuri de apa, canale de irigatii si desecari, rigole stradale sau pe alte terenuri.

-Se vor gestiona corect ingrasamintele chimice la nivelul exploatarei agricole in baza unui plan de fertilizare cu azot si cu ceilalti nutrienti, pentru fiecare cultura, respectiv sol sau parcela ocupata de o anumita cultura, in care trebuie specificat tipul de ingrasamant folosit, cantitatea epocile si tehnicile de aplicare in vederea protectiei apelor de suprafata si a celor subterane fata de contaminarea cu nitrati ;

-Pastrarea ingrasamintelor chimice se va face in depozit uscat, bine aerisit, la temperaturi scazute, asezate pe pardoseala impermeabila;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

-Grosimea stratului de îngrășământ va fi de cel mult 2 m. Sacii se vor depozita culcați, pentru a evita spargerea lor. În nici un caz nu se va proceda la depozitarea, chiar temporară, sub cerul liber sau șoproane, pentru a se evita poluarea apei și solului;

-Îngrășămintele minețale trebuie aprovizionate și păstrate numai în ambalajele originale, confecționate din materiale impermeabile și durabile, prevăzute cu inscripționări sau etichete rezistente la deteriorare, care să indice clar tipul de îngrășământ, compoziția chimică, gradul de solubilitate, data fabricației, termenul de garanție, alte recomandări specifice privind transportul, depozitarea și manipularea.

-În situația utilizării azotatului de amoniu ca îngrășământ, care prezintă riscul de aprindere la temperaturi ridicate, în special în perioadele calde, trebuie păstrat separat de celelalte îngrășăminte, respectându-se legislația specifică privind apărarea împotriva incendiilor;

-Ambalajele recuperabile rezultate de la produsele de protecția plantelor, seminte tratate și îngrășăminte chimice, se vor returna la furnizori, imediat după ce sunt golite de conținut, în condițiile stabilite de aceștia, conform art.25 alin(2) din OUG 4/1995, cu modificările și completările ulterioare;

-Deseurile vor fi colectate selectiv și se vor gestiona conform cerințelor legale în vigoare;

-Se vor evita pierderile accidentale de produse petroliere pe sol din mașinile și utilajele agricole;

-Se interzice deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare, unitatea va colecta uleiului uzat în recipiente metalici, în vederea valorificării lor prin unități autorizate în acest scop;

-Uleiurile uzate se vor colecta separat, în funcție de tipurile de uleiuri rezultate, iar stocarea lor se va face în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și protecția mediului, în vederea valorificării prin unități autorizate în acest scop, conform HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

-Se interzice amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate sau cu alte tipuri de deseuri;

-Se interzice colectarea, stocarea și transportul în comun a uleiurilor uzate cu alte tipuri de deseuri;

-Colectarea selectivă și depozitarea corespunzătoare pe tip de deseuri, a resturilor rămase din activitatea desfășurată (piese uzate, baterii uzate) și valorificarea lor prin unități specializate.

-Se interzice evacuarea conținutului acid al acumulatorilor epuizați, aceștia fiind predați întregi unităților specializate în colectarea lor;

-Se vor administra produse de protecție a plantelor cu mijloace aviatice numai după ce s-a obținut avizul autorităților competente pentru protecția mediului, a autorităților competente în domeniul sanitar și al comisiilor județene de bază melifera și stuparilor pastoral, potrivit reglementărilor în vigoare, după o prealabilă instițuire prin mass-media;

-Se interzice arderea miriștilor fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență;

-Deseurile menajere se vor colecta în puștele, în vederea eliminării prin unități de salubritate din zona autorizată;

-În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

-Titularul activității este obligat să ia toate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora.

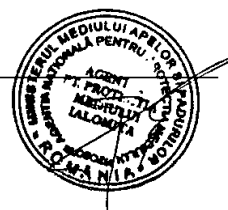
-Titularul activității este obligat să ia toate măsurile necesare, în cazul încetării definitive a activității, pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora.

-Se vor respecta condițiile prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități, anexate la documentație.

-Ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu se va informa în scris APM Ialomița, iar autoritatea de mediu va decide revizuirea autorizației, incluzând datele care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emisie a unei noi autorizații.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



- OUG 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG 57/2007 privind regimul arilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, aprobata cu modificari si completari de Legea 49/2011;
- STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate;
- Ord.MAPPM 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului ;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicata in 2014;
- HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, modificata si completata de HG 210/2007 si HG 1292/2010;
- HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Legea 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase, republicata in 2014;
- Legea 263/05.10.2005 pentru modificarea si completarea Legii 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor periculoase ;
- HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier de marfuri periculoase in Romania;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase, modificata si completata de 1079/2011;
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor;
- Ordin MMP 2579/2012, pentru aprobarea fluxului informational-decizional de avertizare-alarmare in cazul producerii unor situatii de urgenta generate de riscurile specifice Ministerului Mediului si Padurilor;
- Ordonanta de Guvern nr.4/1995 privind utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, daunatorilor si buruienilor in agricultura, modificata si completata de Ordonanta 41/2007;
- OUG 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României
- OG 47/2005 privind reglementari de neutralizare a deșeurilor de origine animala, aprobata de Legea 73/2006;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
- Codul de bune practice agricole pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitate din surse agricole aprobat prin Ord.MMGA 1182/2005-Ord.MAPDR 1270/2005;
- Ordinele commune ale MMGA si MAPDR nr.344/708/2004, 242/197/2005, 1182/1270/2006, Codul Bunelor Practici Agricole;
- Ord.1234/2006 privind aprobarea Codului de bune practici in ferma;
- STAS 9450/88- apa pentru irigarea culturilor agricole;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Ord.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera;
- Legea apelor nr.107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Normativul NTPA 002/2002 privind conditiile de evacuare a apelor uzate in rețelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare, aprobat de HG 188/2002 modificata si completata HG 352/2005;
- OUG 196/2005 privind Fondul de Mediu cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ord.MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- HG 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ord.MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

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.

-APM Ialomita își rezerva dreptul de a modifica sau completa prevederile prezentei autorizații sau de a retrage autorizația, în condițiile apariției unor noi reglementări survenite după emiterea acesteia sau a unor date necunoscute la data emiterii.

-În situația în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, este obligat să notifice APM Ialomita, înainte de realizarea modificării, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu care trebuie asumate de părțile implicate.

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

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0142	Cresterea altor bovine	200,00	Bucati
0145	Cresterea ovinelor	2000,00	Bucati
0161	Activitati auxiliare productiei vegetale	261,26	hectar

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

-clădire C 1-sediul administrativ și filtru sanitar cu S=166 mp;

-clădire C 3 cu S=787,46 mp compartimentată în: sala multă - în conservare și maternitate folosită la depozitarea cerealelor;

-clădirile C4, C5, C6-adăposturi oi cu S C4=759,81 mp, S C5=736,05 mp și S C6=737,3 mp, sunt prevăzute cu padocuri, și au capacitatea totală de 2000 locuri;

-clădirea C8 cu S=731,5 mp, pentru îngrășare bovine, are capacitatea de 200 locuri;

-clădire C9- magazie cereale cu S=202,79 mp, dotată cu moara de cereale cu capacitatea de lucru 250 kg/h, prevăzută cu cilon și saci pentru reținerea prafului;

-clădirile C11 și C12 sunt finare.

-magazie produse fitosanitare cu S=8 mp, prevăzută cu pardoseala betonată, ușă metalică, asigurată cu lacat, aerisire naturală prin ferestre cu grății și dotată cu rafturi pentru depozitarea produselor și chiuveta racordată la rețelele de apă și canalizare ale fermei.

-masini și utilaje: 2 pluguri, 2 grape cu disc, 1 combinator, 1 mașină MA, 2 mașini MET, 2 semănători paioase, 1 semănătoare prasitoare, 1 combina, 2 cisterne apă (1x10 t și 1x8,6 t), 7 tractoare, 5 remorci, 2 încărcătoare frontale.

-teren arabil 261,26 ha pe raza localităților Barcanesti și Boranesti.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



-magazie cu S=6,3 mp, prevazuta cu pardoseala betonata si dotata cu 1 rezervor V=1000 l prevazut cu cuva de retentie, metalica cu V=1000 l si pompa cu ceas litrometric si 3 butoai metalice cu capacitatea de 220 l fiecare pentru stocate motorina.

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	porumb	Materie primă	160,00	Tone/an		hrana animalelor	magazie cereale	
Alte materii	grau	Materie primă	70,00	Tone/an		hrana animalelor	magazie cereale	
Alte materii	floarea soarelui	Materie primă	30,00	Tone/an		hrana animalelor	magazie cereale	
Alte materii	furaje grosiere (paie și lucerna)	Materie primă	360,00	Tone/an		hrana animalelor	fanar	
Alte materii	medicamente și vaccinuri	Materie auxiliară	6,00	Kilogram/luna		tratamente	magazie	
Alte materii	seringi	Materie auxiliară	30,00	Bucati/luna		tratamente	magazie	
Alte materii	dezinfecțant (Virocid)	Materie auxiliară	25,00	Litri/an		dezinfecțarea spațiilor	magazie	
Alte materii	grau	Materie primă	18,00	Tone/an		hrana animalelor	magazie special amenajata	
Alte materii	orz	Materie primă	18,00	Tone/an		hrana animalelor	magazie special amenajata	
Alte materii	porumb	Materie primă	250,00	Tone/an		hrana animalelor	magazie special amenajata	
Alte materii	floarea soarelui	Materie primă	500,00	Kilogram/an		hrana animalelor	magazie special amenajata	
Alte materii	erbicide	Materie auxiliară	300,00	Litri/an			magazie special amenajata	
Alte materii	insecticide	Materie auxiliară	15,00	Litri/an		intretinerea culturilor	magazie special amenajata	
Alte materii	fungicide	Materie auxiliară	200,00	Litri/an		intretinerea culturilor	magazie special amenajata	
Alte materii	ingrasaminte chimice	Materie auxiliară	35,00	Tone/an		intretinerea culturilor	magazie special	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;	Combustibil	25,00	Tone/an		masini si utilaje agricole	amenajata rezervor V=1000 l si 3 butoai metalice cu V=220 l fiecare	R40, Xn, Inflamabil
-------------------------------------	-----------------------------	-------------	-------	---------	--	----------------------------	--	---------------------

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apa pentru adapat animale- 1 put forat cu H=40 m, echipat cu pompa submersibila, inmagazinare in rezervor din beton, semiingropat cu V=200 mc.	36,91	Metri cubi/zi
Canalizare	apele uzate menajere sunt colectate de retea de canalizare si stocate in 2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	0,90	Metri cubi/zi
Energie	racord la rețeaua de energie electrica din zona	0,00	
Canalizare	apele uzate tehnologice rezultate de la igienizarea grajdurilor si dejectiile lichide sunt colectate prin conducte de canalizare in 3 bazine betonate cu V=48 mc fiecare si bazin betonat vidanjabil cu V=21 mc pentru colectare levigat , in vederea folosirii ca fertilizant in agricultura	0,00	
Altele	apele pluviale sunt colectate prin rigole si dirijate spre terenurile agricole din vecinatatea amplasamentului	0,00	
Altele	fractia solida se depoziteaza pe platforma betonata prevazuta cu rigole de scurgere si bazin betonat vidanjabil cu V=21 mc pentru colectare levigat	0,00	

-Volume si debite de apa autorizate: Q maxim =50,580 mc/zi 0,58 l/s 18,461 mii mc/an;

Q mediu =36,910 mc/zi 0,43 l/s 13,472 mii mc/an;

Q minim =23,250 mc/zi 0,27 l/s 8,486 mii mc/an;

-instalatii de aductiune –conducta PEHD cu Dn 80 mm si L=75 m;

-instalatii de stocare: rezervor semiingropat, betonat, cu V= 200 mc .

-rețeau de distributie apa: rețea de conducte din PEHD cu Dn=30-50 mm, L=550 m si pompe LOWARA cu hidrofor Qmax.=20 mc/h.

-Volum intangibil 108 mc, se asigura din rezervorul de inmagazinare de 200 mc;

-Volume de apa asigurate in surse pentru alimentarea cu apa:

-in regim nominal 36,910 mc/zi,

-in regim minim 50,580 mc/zi;

-Necesar total de apa:-Q maxim =45,080 mc/zi

Q mediu =32,900 mc/zi

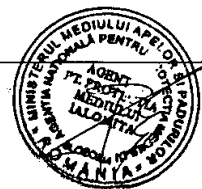
Q minim =20,720 mc/zi;

-Cerinta totala de apa : Q maxim =50,580 mc/zi 0,58 l/s 18,461 mii mc/an;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



Q mediu =36,910 mc/zi 0,43 l/s 13,472 mii mc/an;
 Q minim =23,250 mc/zi 0,27 l/s 8,486 mii mc/an;

Norma de apa:

-consum biologic pentru bovine=60,0 l/cap/zi;

-consum biologic pentru ovine=10,0 l/cap/zi;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

-Crestere ovine si bovine pentru carne, furajare animale, monte naturale, selectie, tratamente veterinare si valorificare taurasi si miei. Pardoseala se spala cu jet de apa si se dezinfecteaza cu Virocid de 2 ori/an.

-Cultivarea cerealelor pe terenurile agricole din loc.Barcanesti si Boranesti cu S=261,26 ha;

-Pregarirea terenului, infiintarea culturilor, intretinerea culturilor, detinerea si utilizarea produselor de protectia plantelor pentru tratarea culturilor infiintate, recoltarea cerealelor si plantelor tehnice in vederea folosirii ca hrana pentru animale.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată
Sit Natura 2000	ROSCI0290	Coridorul Ialomitei

Conditii special impuse prin Avizul favorabil nr.2578/27.09.2016, emis de RNP –ROMSILVA –DS Braila, Administratia Parcului Natural Balta Mica a Brailei:

-Respectarea prevederilor legislatiei in vigoare privind protectia si conservarea naturii pentru blocurile fizice:16(cu suprafata de 8,22 ha), 17(cu suprafata de 2,64 ha) si 22 (cu suprafata de 7,25 ha),care se suprapun partial cu ROSCI 0290 Coridorul Ialomitei.

-Respectarea masurilor privind aplicarea de practici agricole benefice pentru clima si mediu compatibile cu obiectivele de conservare ale ariei naturale protejate;

-Pe perioada desfasurarii activitatii se vor lua toate masurile pentru evitarea aparitiei efectelor negative asupra biodiversitatii in zona respectiva si din vecinatate.

-Se interzice aplicarea de ingrasaminte si produse pentru protectia plantelor ce pot afecta habitatele de interes comunitar pentru care a fost declarata aria naturala protejata;

-Se interzice aplicarea de ingrasaminte si produse pentru protectia plantelor, altele decat cele aprobate si in alte cantitati decat cele prevazute de legislatia specifica;

-Pe perioada desfasurarii activitatii se vor lua toate masurile pentru evitarea poluarilor accidentale cu produse chimice, carburanti, lubrefianti.In cazul poluarilor accidentale , solicitantul va anunta imediat Adm.PN-BmB si va lua toate masurile pentru remedierea situatiei.

-Se interzice abandonarea oricarui tip de deșeu pe traseu sau aruncarea acestora pe malul apelor deversarea lor in apa.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	taurasi	10,00	Bucati/luna	comercializare
Alte produse	miei	50,00	Bucati/luna	comercializare
Alte produse	porumb	450,00	Tone/an	hrana animalelor
Alte produse	grau	200,00	Tone/an	hrana animalelor
Alte produse	orz	200,00	Tone/an	hrana animalelor
Alte produse	floarea soarelui	150,00	Tone/an	hrana animalelor
Alte produse	furaje grosiere (paie si lucerna)	360,00	Tone/an	hrana animalelor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

Nu este cazul

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
0111	Cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase

8. Programul de funcționare

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă



-apele uzate tehnologice(provenite de la igienizarea adaposturilor si de la evacuarea dejectiilor), sint colectate prin conducte de canalizare in 3 bazine betonate cu V=48 mc fiecare, acestea fiind folosite la fertilizarea terenurilor agricole;

-fractia solida a dejectiilor se depoziteaza pe platforma betonata prevazuta cu rigole de scurgere si bazin betonat vidanjabil cu V=21 mc pentru colectare levigat, in vederea folosirii ca fertilizant pe terenurile agricole;

-apele pluviale sunt colectate si dirijate spre terenurile agricole din vecinatatea amplasamentului;

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol

-platforme betonate in incinta unitatii;

-magazia pentru depozitarea produselor pentru protectia plantelor si samanta tratata este prevazuta cu pardoseala betonata.

Alți factori de mediu (după caz)

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

-pubela pentru colectarea deseurilor menajere;

-spatiu special amenajat pentru depozitare temporara a cadavrelor;

-magazie produse fitosanitare cu S=8 mp, prevazuta cu pardoseala betonata, usa metalica, asigurata cu lacat, aerisire naturala prin ferestre cu gratii si dotata cu rafturi pentru depozitarea produselor si chiuveta racordata la retelele de apa si canalizare ale fermei.

-magazie cu S=6,3 mp, prevazuta cu pardoseala betonata si dotata cu 1 rezervor V=1000 l prevazut cu cuva de retentie, metalica cu V=1000 l si pompa cu ceas litrometric si 3 butoaie metalice cu capacitatea de 220 l fiecare pentru stocate motorina.

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

					referință

Concentrații maxime admise pentru apa uzată menajera și apa tehnologică evacuată

Prezentele valori sunt preluate din Contractul nr.475/17.11.2015, privind preluarea și epurarea apelor uzate menajere, încheiat cu SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni și din Autorizația de gospodărire a apelor nr.2/13.01.2016, emisă de AN Apele Romane ABA Buzau-Ialomita SGA Ialomita, valabilă până la 13.01.2018.

Ceilalți indicatori de calitate ai apelor uzate care nu au fost nominalizați, se vor încadra în limitele de calitate HG 188/2002, completat și modificat cu HG 352/2005-NTPA 002 și Ordinele comune ale MMGA și MAPDR 344/708/2004, 242/197/2005, 1182/1270/2006, Codul Bunelor Practici Agricole, STAS 9450/88 și Studiul agrochimic pedologic, se vor folosi la fertilizarea terenurilor administrate de beneficiar, conform Autorizație de gospodărire a apelor nr. 2/13.01.2016, emisă de AN Apele Romane ABA Buzau-Ialomita SGA Ialomita, valabilă până la 13.01.2018.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	pH	8,50	unit pH
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	250,00	Miligrame/Litru
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Azot amoniacal	20,00	Miligrame/Litru
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Fosfor total	5,00	Miligrame/Litru
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Substanțe extractibile cu solvent organici	20,00	Miligrame/Litru
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Detergenți sintetici	30,00	Miligrame/Litru
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Consum chimic de oxygen metoda cu dicromat de potasiu (CCO Cr ⁶⁺)	350,00	Miligrame/Litru
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Materii totale în suspensie	250,00	Miligrame/Litru
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Sulfuri și hidrogen sulfurat	0,50	Miligrame/Litru
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Reziduu filtrate la 105 grade C	2000,00	Miligrame/Litru

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



Valori admise pentru sol

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, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

- Tinerea evidentei gestiunii deșeurilor generate conform prevederilor HG.856/2002;
- Tinerea evidentei, cantitate, caracteristici a produselor de protecție a plantelor, samanta tratata si ingrasaminte chimice, conform legislatiei in vigoare.

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Cod CAEN	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
Rev.2					

Monitorizarea apei

-Se vor respecta prevederile contractului nr.475/17.11.2015, privind preluarea si epurarea apelor uzate menajere, incheiat cu SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni si prevederile Autorizației de gospodărire a apelor nr.2/13.01.2016, emisa de AN Apele Romane ABA Buzau-Ialomita SGA Ialomita, valabila pana la 13.01.2018.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	pH	Discontinua	altele	Standarde CEN, ISO, nationale, internationale sau metode echivalente
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	Discontinua	altele	Standarde CEN, ISO, nationale, internationale sau metode echivalente
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Azot amoniacal	Discontinua	altele	Standarde CEN, ISO, nationale, internationale sau metode echivalente
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Fosfor total	Discontinua	altele	Standarde CEN, ISO, nationale,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

					internationale sau metode echivalente
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Substante extractibile cu solvent organici	Discontinua	altele	Standarde CEN, ISO, nationale, internationale sau metode echivalente
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Detergenti sintetici	Discontinua	altele	Standarde CEN, ISO, nationale, internationale sau metode echivalente
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Consum chimic de oxigen metoda cu dicromat de potasiu (CCO Cr ⁶⁺)	Discontinua	altele	Standarde CEN, ISO, nationale, internationale sau metode echivalente
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Materii totale in suspensie	Discontinua	altele	Standarde CEN, ISO, nationale, internationale sau metode echivalente
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Sulfuri si hidrogen sulfurat	Discontinua	altele	Standarde CEN, ISO, nationale, internationale sau metode echivalente
2 bazine betonate cu V=36 mc fiecare	ape uzate menajere	Reziduu filtrate la 105 grade C	Discontinua	altele	Standarde CEN, ISO, nationale, internationale sau metode echivalente

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

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

-Se vor transmite la APM Ialomita buletinele de analiza obtinute la fiecare vidanjanare, in termen de 15 zile de la obtinerea lor.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083
Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 02	deseuri de tesuturi animale	cresterea si ingrasarea animalelor	2,00	Bucati/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
02 01 06	dejectii animaliere (materii fecale, urina, inclusiv resturi de paie) colectate separat si tratate în afara incintei	cresterea si ingrasarea animalelor	180,00	Tone/luna	Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substante organice care nu sunt utilizate ca solventi (incluzand compostarea si alte procese de transformare biologica)
18 02 01	obiecte ascutite (cu exceptia 18 02 02)	cresterea si ingrasarea animalelor	6,00	Kilogram/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
20 03 01	deseuri municipale amestecate		0,50	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	cresterea si ingrasarea animalelor	75,00	Bucati/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	baterii cu plumb	masini	4,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

16 01 03	anvelope scoase din uz	masini si utilaje	6,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie si de ungere	masini si utilaje	100,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	masini	10,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

....
2. Deșuri colectate
 Nu este cazul

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

Deșuri comercializate
 Nu este cazul

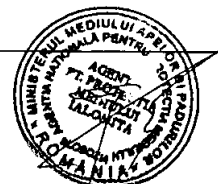
Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate
 Nu este cazul

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

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeuri transportate

Nu este cazul

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

-Deșeurile menajere se colectează în container și sunt preluate conform contract nr.2030/01.01.2014, încheiat cu SC ECO EURO CAB SRL Cosereni;

-Deșeurile de tesuturi animale sunt colectate în spațiu special amenajat și preluate conform contract de prestări servicii nr.1212BIS/08.09.2015, încheiat cu SC PROTAN SA București, valabil până la 07.09.2016;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

-Deseurile de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase(flacoane, bidoane) si obiectele ascute, sunt preluate SC IACOVITA OXIGEN SNC Campina, conform contract de prestari servicii seria PRAH/108/2012, privind colectarea deseurilor veterinare/farmaceutice si act aditional nr.1 si nr.2 la contract, valabil pana la 30.05.2017.

-Transportul deseurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei si a HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier de marfuri periculoase in Romania.

6. Monitorizarea gestiunii deseurilor

-Respectarea prevederilor HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile inclusiv deseurile periculoase;

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deseurile de ambalaje rezultate de la produsele farmaceutice, produsele de protectia plantelor si samanta tratata sunt returnate furnizorilor.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

-medicamente si vaccinuri 6 kg;/an- depozitate in magazia special amenajata;
 -dezinfectant-Verocid 25 l/an- depozitat in magazia special amenajata;
 -samanta tratata:grau 250 kg/an, orz 18 t/an, porumb 250 kg/an, floarea soarelui360 t/an-depozitate in magazia special amenajata;
 -erbicide 300 l/an- depozitate in magazia special amenajata;
 -insecticide 15 l/an- depozitate in magazia special amenajata;
 -fungicide 200 l/an -depozitate in magazia special amenajata;
 -ingrasaminte chimice 35 t/an- depozitate in magazia special amenajata;
 -motorina 25 t/an- depozitata in magazie cu S=6,3 mp, prevazuta cu pardoseala betonata si dotata cu 1 rezervor V=1000 l prevazut cu cuva de retentie, metalica cu V=1000 l si pompa cu ceas litrometric si 3 butoaie metalice cu capacitatea de 220 l fiecare.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;	25,00	Tone/an	R40	Xn

2. Modul de gospodărire

- ambalare:flacoane, si bidoane

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro



- **transport:** de catre furnizor....
- **depozitare:** magazii special amenajate
- **folosire/comercializare:** utilizare

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

Ambalajele care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase(flacoane, bidoane) sunt preluate SC IACOVITA OXIGEN SNC Campina, conform contract de prestari servicii seria PRAH/108/2012, privind colectarea deseurilor veterinare/farmaceutice si act aditional nr.1 si nr.2 la contract, valabil pana la 30.05.2017.

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

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

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

Nu este cazul

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

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	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA
 Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083
 Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

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

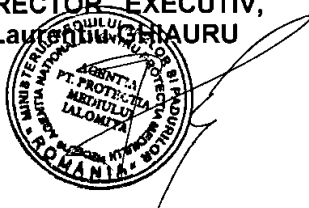
Nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii
3	Deșeurii provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv serviciile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv serviciile și PFA

Prezenta autorizație de mediu conține 21(douazeci și unu) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Lăuțențiu GEAURU**



**p.ȘEF SERVICIU AAA,
Marilena POPESCU**

**Intocmit,
Marilena POPESCU**

Handwritten scribbles or marks in the center of the page.

