

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului****AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA****AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

Nr. 78 din 14.06.2013

Revizuita la data de 10.07.2018

**Titularul activității: SC SEMROM MUNTENIA SA COMPLEX AGROSEM URZICENI****Adresa: mun. Urziceni, str. Garii, nr. 2, jud. Ialomita****Punct de lucru: SC SEMROM MUNTENIA SA COMPLEX AGROSEM URZICENI****Locația activității: mun. Urziceni, str. Garii, nr. 2, jud. Ialomita****Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:**

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Pozitie Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev. 1	NFR	SNAP
0164	Pregatirea semintelor	7	0141	Activitati de servicii anexe agriculturii; gradinarit peisagistic (arhitectura peisagera)		
5210	Depozitari	273	6312	Depozitari		
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice	259	5155	Comerț cu ridicata al produselor chimice		

Motivul revizuirii: in cadrul cod CAEN 4675 se comercializeaza ingrasaminte chimice si substante de protectia plantelor din categoria (T), (T+), (X), (XI).

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

**Emisă de: APM Ialomița****Prezenta autorizație este valabilă de la data revizuirii, pana la data de 14.06.2023.****Data emiterii: 10.07.2018****Data expirării: 14.06.2023****Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de **SC SEMROM MUNTENIA SA COMPLEX AGROSEM URZICENI**, cu punctul de lucru din mun. Urziceni, str. Garii, nr. 2, judetul Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr. 1674/13.03.2018, a completărilor înregistrate cu nr.3035/08.05.2018 și nr.3220/15.05.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza OUG nr. 1/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, 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:****AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA**

Str Mihai Viteazul Nr 1 Loc Slobozia Cod 920083



## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru SC SEMROM MUNTENIA SA COMPLEX AGROSEM URZICENI, cu punctul de lucru din mun. Urziceni, str. Garii, nr. 2, jud. Ialomița,**

**Documentația conține:**

- Extras de carte funciara si Incheiere nr.130/07.02.2002, emisa de Judecatoria Urziceni, privind dreptul de proprietate;
- Contract de prestari servicii de salubritate nr.141/11.11.2010, incheiat cu SC ROSAL GRUP SRL;
- Contract de furnizarea serviciului de alimentare cu apa nr.279/16.01.2009, incheiat cu SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni, pe durata nedeterminata;
- Contract nr.558/20.09.2017, incheiat cu SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni, privind preluarea si epurarea apelor uzate, valabil 1 an
- Contract pentru furnizarea gazelor naturale nr.3000005449/01.10.2009, incheiat cu SC GDF SUEZ ENERGY ROMANIA SA;
- Contract de prestari servicii nr.226/231/05.03.2018, incheiat cu SC EROTRANS CHEM SERVICES SRL, privind preluarea deseurilor de pesticide, valabil pana la 11.03.2019;
- Fisa de prezentare si declaratie intocmita de SC SEMROM MUNTENIA SA Complex Agrosem Urziceni;
- Dovada plata tarif autorizare achitat conform Factura nr. MAN00001680/12.03.2018;
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona;
- Fise de securitate ale produselor;
- Actul constitutiv al societatii;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Autorizatie sanitara de functionare nr.397/26.06.2013, vizata in 15.06.2017;
- Autorizatie sanitara de functionare nr.398/26.06.2013, vizata in 15.06.2017;
- Certificat de atestare profesionala nr.8/09.04.2010, emis de UF Ialomița;
- Certificat constatator nr. 9575/24.05.2017, emis de ONRC, ORC Ialomița;
- Certificat de inregistrare J21/163/29.09.2001, CUI 14194918, emis de ONRC, ORC Ialomița;

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- Activitatea se va desfășura în conformitate cu documentația înaintată, cu respectarea strictă a reglementărilor în vigoare în domeniul protecției mediului, OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificările și completările prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Este interzisă comercializarea și utilizarea de produse de protecția plantelor și îngrășăminte chimice, care nu sunt omologate pentru a fi utilizate în România ;
- Este interzisă comercializarea produselor de protecția plantelor clasificate ca foarte toxice(T+) și toxice(T), către persoane fizice sau juridice neautorizate;
- Este interzisă comercializarea produselor de protecția plantelor cu termen de garanție expirat sau în afara parametrilor omologați;
- Se interzice ridicarea de la producători/furnizori cu bună știință, a produselor comercializate, necorespunzătoare sub aspectul calității, al ambalării și al etichetării ;
- Se interzice comercializarea de produse de protecția plantelor, îngrășăminte chimice fără etichete, cu etichete necorespunzătoare sau ambalaje neautorizate;
- Se interzice transportul de produse de protecția plantelor, îngrășăminte chimice cu mijloace de transport neautorizate în acest scop;
- Se interzice manipularea, transportul îngrășămintelor chimice, produselor de protecție a plantelor, în ambalaje necorespunzătoare fără inscripții de identificare, avertizare, prescripții de siguranță și folosire.
- Depozitarea produselor comercializate se va face numai în spațiul special amenajat în acest scop, cu respectarea normelor tehnice în vigoare privind regimul pesticidelor și substancenilor toxice;
- Se interzice efectuarea schimburilor de ulei, a intervențiilor mecanice sau spalarea autovehiculelor din dotare pe platformele libere și drumurile de acces, aceste operațiuni se vor efectua numai în spații special amenajate ;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA**

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



-Se va asigura accesul mijloacelor de stingere a incendiilor, respectarea cu strictete a normelor PSI, pentru evitarea aparitiei pe parcursul desfasurarii activitatii a accidentelor ce pot avea un impact negativ asupra mediului inconjurator;

-Producatorii si detinatorii de deseuri au obligatia valorificarii acestora, cu respectarea prevederilor art.4, alin.(1)-(3), art.20 si art.49 alin.1 din Legea 211/2011 cu modificarile si completarile ulterioare;

-Produsele de protectia plantelor si ingrasamintele chimice, cu termen de valabilitate depasit sau interzise pentru utilizare in continuare, produsele recuperate in caz de pierderi accidentale, ambalajele recuperabile, se vor preda pentru procesare, distrugere in conformitate cu instructiunile stabilite de UF Ialomita.

-Ambalajele de la produsele comercializate se vor gestiona in conformitate cu prevederile OG 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultura și silvicultura cu modificarile si completarile ulterioare;

-Societatea este obligata sa-si organizeze mijloacele necesare recuperarii ambalajelor nevalorificabile de la produsele furnizate la utilizatori, fiind interzisa stocarea acestora la producatorii agricoli sau la prestatorii de tratamente mai mult de 90 zile peste termenul de valabilitate a produsului utilizat;

-Societatea va prelua ambalajele nevalorificabile provenite de la produsele de protectia plantelor, de la produsele furnizate la utilizatori si va informa utilizatorii despre obligativitatea triplei clatiri a ambalajelor din material plastic si metal, golite de continut, uscate, curate si care au capacele separate;

-Păstrarea îngrășămintelor chimice se va face în depozite uscate, bine aerisite, la temperaturi scăzute, așezate pe pardoseală impermeabilă;

-Îngrășămintele chimice 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.

-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;

-Azotatul de amoniu, care prezintă riscul de aprindere la temperaturi ridicate, în special în perioadele calde, trebuie păstrat separat de celelalte îngrășăminte.

-Se interzice deversarea pe sol sau in ape a solutiilor folosite la tratarea semintelor ramase neutilizate, precum si a apelor de spalare a masinii de tratat seminte;

-Apele uzate rezultate de la decontaminarea masinilor de tratat seminte, se vor colecta recipient si se vor refolosi in procesul de tratat seminte;

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

-Se vor asigura lucrari si masuri ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii astfel incat indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate in bazinele betonate vidanjabile, sa se incadreze in limitele de calitate prevazute de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002, modificata si completata de HG 352/21.04.2005.

-Apele uzate menajere si tehnologice evacuate in bazinele betonate, se vor vidanja de cite ori este nevoie, de catre SC ECOAQUA SA Calarasi Sucursala Urziceni, conform contractului incheiat cu aceasta unitate, pe baza de proces verbal de predare-primire;

-Se va achita la fondul de mediu, taxa de mediu, pentru sursele stationare care genereaza emisii de poluanti in atmosfera, in conformitate cu prevederile OUG nr.196/2005 privind Fondul pentru Mediu, aprobata de Legea 105/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Titularul activitatii este obligat sa ia toate masurile necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora.

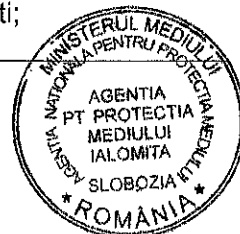
-In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii va suporta costul pentru repararea prejudiciului si va inlatura urmarilor produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plateste".

-Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA**

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



**-Agentul economic are obligatia de a reactualiza contracte/avize/autorizatii si celelalte acte de reglementare, ce au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu ;**

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

- OUG 195/2005 privind protectia mediului aprobata de Legea 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare;
- 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 cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG 34/2012 pentru stabilirea cadrului institutional de actiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- OUG 196/2005 privind Fondul de Mediu aprobata de Legea 105/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ord. MMGA nr.578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contributiilor si taxelor datorate la -Fondul pentru mediu;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Ord. MAPPM 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor -metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare;
- Ord.3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare si raportare a inventarelor privind emisiile de poluanti in atmosfera;
- OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea apelor 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Normativul NTPA-002, aprobat de HG 188/2002 modificata si completata de HG 352/2005;
- 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 1292/2010;
- 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;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
- 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 398/2010 privind stabilirea unor masuri privind aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548 CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006;
- HG 122/2010 privind stabilirea sanctiunilor aplicabile pentru incalcarea Regulamentului (CE) 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea ambalarea substantelor si a amestecurilor, de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548 CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006;
- Decizia 2014/995 UE,de modificare a Deciziei 2000/532/CE,de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier de marfuri periculoase in Romania;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA**

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949

-Ordin MMP 2579/2012, pentru aprobarea fluxului informational-decisional de avertizare-alarmare in cazul producerii unor situatii de urgenta generate de riscurile specifice Ministerului Mediului si Padurilor;

-HG 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul cu modificarile si completarile ulterioare;

-Ord.MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sãnãtate publicã privind mediul de viaãã al populaãiei.

**În situaãia modificãrii actelor normative menãionate în prezenta autorizaãie, titularul are obligaãia sã se supunã prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modificã, completeazã sau abrogã actele normative vechi.**

-In situaãia în care titularul de activitate urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii, este obligat sa notifice APM Ialomita, inainte de realizarea modificarii, in vederea stabilirii obligatiilor de mediu care trebuie asumate de partile implicate.

**Nerespectarea prevederilor autorizaãiei atrage dupã sine suspendarea și/sau anularea acesteia, dupã caz. Pe perioada suspendãrii, desfãsurarea activitããii este interzisã.**

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizaãiei se soluãioneazã de instanãele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificatã și completatã prin Legea nr. 262/2007

Rãspunderea pentru corectitudinea informaãiilor puse la dispoziãia autoritããii competente pentru protecãia mediului și a publicului revine în întregime titularului activitããii.

#### I. Activitatea autorizatã

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Capacitate maxima proiectata	UM
0164	Pregatirea semintelor	10000,00	To/an
5210	Depozitari	120,00	Metrii patrati
4675	Comert cu ridicata al produselor chimice:		
	Ingrasaminte chimice	900,00	Tone/an
	Insecticide	12000,00	Kilograme/an
	Mosulcocide, nematocide	1000,00	Kilograme/an
	Erbicide	600,00	Litri/an
	Fungicide	35000,00	Litri/an
	Seminte tratate	5000,00	Tone/an

#### 1. Dotãri (instalaãii, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

S.C.S. este compusa din:

- 4 buncare receptie seminte vrac cu capacitatea de 30 tone fiecare;
- 3 elevatoare cu capacitatea de 20 to/ora fiecare;
- instalatie de precuratire prevazuta cu instalatie de aspiratie plevuri si desprafuire, dotata cu buncar de 20 mc capacitate. Instalatia de aspiratie este prevazuta cu ciclone de linistire si ecluze pentru colectarea pulberilor si depozitarea lor in buncarul de 20 mc, de unde vor fi predate catre producatorul de seminte alaturi de plevuri, resturi vegetale si seminte mici;
- 30 de celule de siloz cu V=110 mc fiecare;
- 2 uscatoare in flux continuu pe gaz metan dotate cu arzatoare Lamborghini, cu un consum orar de 27-60 mc/h gaz metan, Pi=0,86 MW fiecare si sunt prevazute cu cosuri de evacuare metalice cu inaltimea de 7 m si diametrul de 50 cm fiecare;
- instalatia de conditionare formata din: 4 masini vibratoare, tip MVCS, 3 baterii de cilindru trior, 2 calibroare pentru floarea soarelui, 4 gravitatoare, 3 masini de tratat seminte, 2 instalatii de insacuire.

AGENãIA PENTRU PROTECãIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



-1 masina de tratat seminte MTS-14, capacitate lucru 14 t/h si 1 masina tratat seminte Gustavson – 4 t/h, prevazute cu bazin de prepararea solutiei cu capacitate de 500 litri;

S.U.C.P. este compusa din:

- 5 buncare de receptie porumb stiuleti cu capacitati cuprinse intre 3 si 10 tone;
- benzi transportoare;
- 2 mese de presortare;
- 2 depanusatoare cu capacitatea de 6 tone/h;
- 2 mese de sortare;
- 2 instalatii de separare boabe din panusi;
- 2 uscatoare de porumb stiuleti cu cate 6 celule cu V= 40 tone fiecare, dotate cu: 1 arzator Lamborghini PN210 pe gaz cu un consum orar de 95-201 mc/h, Pi=1,9 MW, cu cos de evacuare metalic in forma de palnie, prevazut cu ventilator si amplasat intr-o incinta deschisa( cu lamele metalice deschise) si respectiv 1 arzator Lamborghini PN140 pe gaz cu un consum orar de 60-135 mc/h, Pi=1,4 MW, cu cos de evacuare metalic in forma de palnie, prevazut cu ventilator si amplasat intr-o incinta deschisa (cu lamele metalice deschise);
- 2 batoze cu capacitati de 40 tone/h;
- 2 instalatii de precuratire;
- siloz de boabe format din 12 celule cu V=120 mc fiecare;
- 13 calibroare circulare;
- 6 gravitatoare;
- masina de tratat tip Heid cu capacitate de 15 t/h, cu bazin de prepararea solutiei de 1000 l ;
- instalatie de insacuit;
- instalatie de infoliat sacii paletizati;
- instalatie de colectare a plezurilor de la batozare;
- instalatie de aspiratie plezuri la precuratitor si instalatie calibrare.

Complexul ocupa o suprafata de 61.171 mp de teren intravilan situat in municipiul Urziceni, cu o suprafata construita de 2.575 mp si platform betonate cu S=2500 mp;

Constructiile din cadrul Complexului sunt:

- Birouri si laborator 1 buc;
- Magazii sopron 7 buc;
- Magazii depozitare 11 buc, din care :
- 1 buc magazie=6.140 mp;
- 9 buc magazii=520 mp/magazine;
- 1 magazie=460 mp;
- Cladire complex, anexa buncare si 2 buc uscatoare, birou atelier;
- Depozit produse fitosanitare prevazut cu pardoseala betonata, usa metalica si aerisire cu ventilator, cu S=120 mp.
- Parcul auto este compus din: autoturism Skoda Octavia, Dacia Logan Van, Logan Dokter, Motostivuitoare D25G – 2 bucati, Motostivuitoare D30G, incarcator Manitou, incarcator Merlo, combina Bourgoin.

## 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	Ingrasaminte chimice		900,00	Tone/an		comercializare	magazie speciala	
Alte materii	Insecticide		12000,00	Kilogra		comercializare	magazie	

### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



				me/an		re	speciala	
Alte materii	Mosulcocide nematocide		1000,00	Kilogram me/an		comercializa re	magazie speciala	
Alte materii	Erbicide		600,00	Litri/an		comercializa re	magazie speciala	
Alte materii	Fungicide		35000,00	Litri/an		comercializa re	magazie speciala	
Alte materii	Seminte tratate		5000,00	Tone/an		comercializa re	magazie speciala	
Alte materii	Cereale		10000,00	Tone/an		Conditionare si tratare	Spatii depozitare	
Substanțe chimice periculoas e (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel	combustibil	21,00	Tone/an		Utilizare la autovehicule	Aprovizion are direct de la unitatile Peco din zone.	H226; H332; H315; H304; H351; H373; H411
Alte materii	Gaze naturale	combustibil	110000,00	Metri cubi/an		Utilizare la uscatoare	Racord la rețeaua de gaze naturale din zone	

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentarea cu apă : racord la rețeaua orașului;
- Canalizare : doua bazine betonate vidanjabile cu V = 8 mc fiecare;
- Racord la rețeaua de gaze naturale din zona, pe baza de contract încheiat cu SC DGF SUEZ SA;

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

Activitatea desfășurată : contractare, conditionare, uscare, tratare, depozitare și comercializare de seminte și produse chimice.

Complexul este alcătuit din Stația pentru Conditionarea Semintelor (SCS) și Stația de Uscat și Calibrat Porumb (SUCP).

Complexul Agrosem Urziceni desfășoară activități de prestare și preluare în vederea conditionării și comercializării semintelor tratate și netratate.

SCS – procesul tehnologic cuprinde recepționare, precurărire, uscare (după caz), conditionare, tratare, ambalare, depozitare și este un proces organizat pe verticală, transportul semintelor făcându-se cu elevatoare cu cupe, după care trecerea semintelor se face de la un utilaj la altul gravitațional.

SUCP – procesul tehnologic constă în recepție, presortare, depanare, sortare, uscare, batozare, precurărire, calibrare, tratare, înscuire, paletizare, depozitare și livrare porumb știuleți.

#### 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

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Samanta selectată și conditionată pentru terți	3500,00	To/an	Comercializare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str. Mihai Viteazul, Nr. 1, Loc. Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel. 0243231139; Fax: 0243215949



Alte produse	Samanta selectata, conditionata si tratata pentru terti	5000,00	To/an	Comercializare sau returnare la producatori
Alte subproduse	Subproduse returnate producatorilor agricoli (resturi vegetale)	1500,00	To/an	Returnare la producatori

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

- Nu este cazul;

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

**8. Programul de funcționare**

-8 ore/zi, 5 zile/saptamana;

**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**

-instalatia de precuratire este prevazuta cu instalatia de aspiratie cu ciclone de linistire si ecluze pentru colectarea pulberilor;

-batozele sunt prevazute cu instalatie de colectare a plevurilor;

-precuratitoarele si instalatia de calibrare sunt prevazute cu instalatie de aspiratie plevuri.

-SCS este prevazuta cu 2 uscatoare in flux continuu pe gaz metan dotate cu arzatoare Lamborghini, cu un consum orar de 27-60 mc/h gaz metan,  $P_i=0,86$  MW fiecare si sunt prevazute cu cosuri de evacuare metalice cu inaltimea de 7 m si diametrul de 50 cm fiecare.

-SUCP este prevazuta cu 2 uscatoare de porumb stiuleti cu cate 6 celule cu  $V= 40$  tone fiecare, dotate cu: 1 arzator Lamborghini PN210 pe gaz cu un consum orar de 95-201 mc/h,  $P_i=1,9$  MW, cu cos de evacuare metalic in forma de palnie, prevazut cu ventilator si amplasat intr-o incinta deschisa( cu lamele metalice deschise) si respectiv 1 arzator Lamborghini PN140 pe gaz cu un consum orar de 60-135 mc/h,  $P_i=1,4$  MW, cu cos de evacuare metalic in forma de palnie, prevazut cu ventilator si amplasat intr-o incinta deschisa (cu lamele metalice deschise);

**Alte surse de poluare**

-nu este cazul

**Apă**

**Pretratate ape pe amplasament**

Denumire	Detalii
doua bazine betonate vidanjabile	$V = 8$ mc fiecare

**Tratate ape pe amplasament**

Nu este cazul

Denumire	Detalii

**Sol**

-Spatiile pentru depozitarea produselor chimice (produse pentru protectia plantelor, ingrasaminte chimice si seminte tratate) sunt prevazute cu pardoseli betonate, usi metalice, aerisire naturala prin ferestre.;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA**

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



-platforme betonate cu suprafata totala de 2500 mp.

**Alți factori de mediu (după caz)**

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

-pubela pentru colectare deseuri menajere;

**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

**Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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**

-Incadrarea concentrației poluantilor evacuați cu apele uzate generate de pe amplasament, in valorile limita admisibile impuse de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare si in limitele si restrictiile impuse de operatorul serviciului public detinator de statie de epurare conform HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

-nu este cazul

**Valori admise pentru sol**

-nu este cazul

### III. Monitorizarea mediului

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

-Tinerea evidentei: cantitate, caracteristici, a produselor chimice comercializate (erbicide, fungicide, insecticide, ingrasaminte, seminte tratate ), conform legislatiei in vigoare.

-Incadrarea concentrației poluantilor evacuați cu apele uzate generate pe amplasament, in valorile limita admisibile impuse de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare si in limitele si restrictiile impuse de operatorul serviciului public detinator de statie de epurare conform HG 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare.

**Monitorizarea aerului**

-nu este cazul

**Monitorizarea apei**

- la fiecare vidanjanse se vor efectua buletine de analiza iar indicatorii se vor incadra in valorile stabilite prin NTPA 002/2002;

**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.**

-„Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se va face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hartie, cât și electronic”- conform Legii 211/2011 modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 4.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA**

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



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

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Personal angajat	4,40	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	Anvelope uzate	masini	4,00	Buc/2 ani	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01	Acumulatori uzati	masini	2,00	Buc/3 ani	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 07*	Uleiuri de motor, de transmisie si de ungere usor biodegradabile	masini	20	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Din activitate	150,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de saci hartie deteriorati	Din activitate	100,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA**

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



							efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Metale feroase	masini .	300,00	Kilogram/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricărui dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

**2. Deșuri colectate**

-nu este cazul

**Deșuri comercializate**

-nu este cazul

**Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate**

-nu este cazul

**Deșuri de baterii și acumulatori colectate**

-nu este cazul

**3. Deșuri stocate temporar**

-nu este cazul

**4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)**

-nu este cazul

**Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate**

-nu este cazul

**Deșuri de baterii și acumulatori tratate**

-nu este cazul

**5. Modul de transport al deșurilor și măsurile pentru protecția mediului**

**Deșuri transportate**

-Deseurile menajere se colectează în container și sunt preluate conform Contract de prestări servicii nr.714/04.02.2015, încheiat cu SC POLARIS M HOLDING SRL și acte adiționale nr.5/28.09.2017 și nr.6/06.05.2018;

-Transportul deșurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

**6. Monitorizarea gestiunii deșurilor**

-Respectarea prevederilor HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

-Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșurilor modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 1, referitor la evidența cronologică a gestiunii deșurilor

-Producătorii și detinatorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. 1-3 și art. 20 – Legea nr. 211/2011 privind regimul deșurilor modificată și completată cu OUG 68/201

**7. Ambalaje folosite**

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Saci	Saci hartie	1200,00	Bucati/an
Saci	Saci polipropilena	13000,00	Bucati/an
Saci	Saci jumbo	1000,00	Bucati/an

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA**

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Respectarea prevederilor :

- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- Ordonanța de Guvern 4/1995 privind utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, daunătorilor și buruienilor în agricultură, cu modificări și completările ulterioare;
- Ordonanța 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar;

## V.Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1.Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Denumire	Cantitate	UM
Ingrasaminte chimice	900,00	Tone/an
Insecticide	12000,00	Kilograme/an
Mosucocide, nematocide	1000,00	Kilograme/an
Erbicide	600,00	Litri/an
Fungicide	35000,00	Litri/an
Seminte tratate	5000,00	Tone/an
68334-30-5 - Fuels, diesel	21,00	Tone/an

### 2.Modul de gospodărire

- ambalare:** bidoane de plastic și saci de plastic;
- transport:** cu mijloacele auto ale furnizorilor și beneficiarilor autorizați în acest scop;
- depozitare:** în depozite prevăzute cu pardoseli betonate;
- folosire/comercializare:** utilizare și comercializare produse de protecția plantelor și seminte tratate către producători agricoli; motorina este aprovizionată din stațiile PECO;

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

Respectarea prevederilor :

- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje ;
- Ordonanța de Guvern 4/1995 privind utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, daunătorilor și buruienilor în agricultură, cu modificări și completările ulterioare;

### 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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Sisteme de siguranță existente

### 5.Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Tinerea evidenței produselor periculoase utilizate, conform legislației în vigoare.

## 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Str.Mihai Viteazul, Nr.1, Loc.Slobozia, Cod 920083

E-mail:office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949



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.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

„Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se va face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic”- conform Legii 211/2011 modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 4.

-Se vor prezenta la APM Ialomița Rapoartele de încercare, în termen de 15 zile de la obținerea lor, efectuate la apă uzată vidanjată.

**Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.**

**DIRECTOR EXECUTIV**  
**Laurențiu GHIAURU**



**SEF SERVICIU AAA,**  
**Gabriela COJOCARU**

**Intocmit**  
**Marilena POPESCU**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA**

Str. Mihai Viteazul, Nr.1, Loc. Slobozia, Cod 920083

E-mail: office@apmil.anpm.ro; Tel.0243231139; Fax:0243215949

