



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

arh. 143/20019

PROIECT AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Ca urmare a cererii adresate de AGRO PARTENER SRL cu sediul în cu sediul în sat Petrești, str. Pișcoltului, nr. 547, comuna Petrești, jud. Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 3843 din 25.03.2019, cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, în temeiul prevederilor OUG nr.195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **AGRO PARTENER SRL**

pe amplasamentul din sat Petrești,, nr. 383/A, comuna Petrești, Jud. Satu Mare, care prevede desfășurarea următoarelor activități: cod CAEN (Rev.2): coduri CAEN: 0161-activități auxiliare pentru producția vegetală, 4675 – comerț cu ridicata al produselor chimice, 5210 - depozitari

Documentația conține: cerere emiterea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de beneficiar, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț pentru solicitarea emiterii autorizației de mediu afișat în Informația Zilei în data de 22.03.2019; următoarele documente: Certificat de înregistrare – Cod Unic de Înregistrare 19004488, Certificat constatator emis de Registrul Comerțului de pe Lângă Tribunalul Satu Mare, Extras CF, Declarație pe proprie răspundere privind desfășurarea activităților la punctul de lucru, Fișe tehnice de securitate, Contract de prestări servicii pentru colectare, valorificare deșeuri reciclabile, Certificat de Atestare Profesională, Contract de salubritate, Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare și canalizare cu apă, Contract în baza Acord AIPROM.-SCAPA de preluare a ambalajelor provenite de la produsele fitosanitare.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică înregistrată la APM Satu Mare.
2. titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.
3. titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii.
4. este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
5. respectarea prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare
6. respectarea prevederilor Legii apelor nr.107/1996, modificată și completată prin Legea nr. 310/2004, Legea nr.112/2006 și OUG nr.3/2010



7. se vor anunța autoritățile de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare.

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

Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.

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

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr.554/2004 cu completările și modificările ulterioare.

I. Activitatea autorizată :

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

- Tipul și numărul instalațiilor, utilajelor sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: clădire administrativă, silozuri (6), depozite pentru îngrășăminte chimice.

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

- Materiile prime și materialele utilizate pentru realizarea proceselor tehnologice și cantitățile acestora sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: semințe cereale, îngrășăminte chimice depozitate temporar, pesticide, fungicide, insecticide.

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

- Alimentarea cu apă din rețeaua de alimentare a localității, se utilizează în scopuri- igienico sanitare ale angajaților, igienizarea spațiilor.

- Evacuarea apelor uzate menajere în rețeaua de canalizare a localității.

- Energie termică – nu este cazul.

- Energie electrică – din rețeaua electrică existentă

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

- Sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare. Cuprind în principal: aprovizionarea, depozitarea temporară, comercializarea semințelor și a produselor chimice, cereale, semințe de cereale, produse petroliere – motorină. Activitatea de colectare a deșeurilor nepericuloase constă în colectarea deșeurilor de ambalaje nepericuloase din hârtie și carton rezultate din activitatea de comercializare a produselor chimice, depozitarea într-un loc special amenajat și eliminare prin firme autorizate,

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: - nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție: nu este cazul.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: 0111, 0163, 0164, 4621, 4719, 4778, 4941 și 5224.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

Factorul sol - platformă amenajată pentru depozitari de produse chimice (magazie închisă cu ușă metalică, betonată), pentru deșeuri menajere, spațiu amenajat pentru stocarea temporară a deșeurilor nepericuloase și periculoase.

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

a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;

- b. se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor 3ecorative;
1. **Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:**
- a. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 002 Normativ 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 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvativ a apelor uzate.
- b. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 – condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- c. Valoarea admisă a nivelul de zgomot echivalent continuu la valoarea curbei de zgomot CZ 60 dB la limita incintei: 65 dB(A), în intervalul orar 06 – 22, conform STAS 10 009/88. La limita receptorilor protejați în intervalul orar 06 – 22: nivelul de zgomot admis la o valoare a curbei de zgomot CZ 45 dB este de: 50 dB(A), conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 536/1997. În intervalul orar 22-06 valoarea admisă este cu 10 dB(A) mai mică;

III. Monitorizarea mediului

1. **Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor.** la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu
2. **Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:**
- a. evidența gestiunii deșeurilor colectate/predate spre valorificare/stoc conform HG nr.856/2002 – **anual.**
- b. evidența ambalajelor, conform Ordinul MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje – **anual, până la data de 25 februarie.**
- c. raportarea **anuală, până la 15 martie** privind inventarele locale de emisii conform Ordinului MMP 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- d. la solicitarea APM se vor furniza date privind starea factorilor de mediu

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compozitie, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare – ocazional după gresarea utilajelor pot rezulta și alte tipuri de deșeuri, conform celor prezentate în Fișa de Prezentare.

Tabel nr. IV.1

Nr. Crt.	Tip deșeu Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare	Mod de eliminare (depozitare definitivă)
1	Deșeu de ambalaje hârtie, carton 15 01 01	Saci/Containere/ recipienti/cutii	Se predau firmelor pentru valorificare	-
2	Deșeu de ambalaje plastic 15.01.02	Saci/Containere/ recipienti/cutii	Se predau firmelor pentru valorificare	-
3	Deșeuri menajer 20 03 01	Pubele/containere	-	Depozitul de deșeuri reglementat prin operator de salubritate autorizat
4.	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase 15 01 10*	Magazie închisă		prin Sistemul de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al AIPROM – SCAPA

b. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special.

c. Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

d. Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă."

e. Se interzice: deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane și în rețeaua de canalizare; evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, amestecarea cu alte substanțe care impurifică uleiurile.

f. Se interzice colectarea, stocarea și transportul în comun cu alte tipuri de deșeuri și utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.

g. Respectarea Legii nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, H.G. nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

h. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane.

- să predea uleiurile uzate colectate operatorilor economici prevăzuți la art. 9 alin. (1);

- să afișeze la loc vizibil indicatoare privind amplasarea spațiilor de colectare;

- obligațiile prevăzute la alin. (1) lit. a) pot fi realizate ca alternativă și prin terți care sunt situați la o distanță acceptabilă pentru clienți și sunt autorizați în acest sens.

i. Respectarea HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate

j. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

k. Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sunt obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

l. Producătorii și deținătorii de deșeuri sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.

2.Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

1. Ambalajele sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare și vizată pentru neschimbare: carton, plastic,etc
2. Titularul activității are obligația să transmită agenției județene pentru protecția mediului raportările conform Ordinului MMP nr. 794/2012 pentru aprobarea procedurii de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
3. Modul de gospodărire: conform prevederilor Legii nr. 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): se utilizează în procesul tehnologic : îngrășăminte chimice depozitate temporar, pesticide, fungicide, insecticide.

2. Modul de gospodărire:

- *ambalare* : ambalajul original
- *transport*: - mijloace de transport cu licență ADR conform legislației în vigoare
- *depozitare*: - spațiu amenajat
- *folosire/comercializare*: - la funcționarea utilajelor

3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele toxice și periculoase*: Se gestionează prin programul SCAPA și se aplică tripla clătire

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

Titularul se va asigura că are planul operativ de prevenire și management al situațiilor de urgență, care se va adresa pericolelor de pe amplasament în relație cu un posibil impact asupra mediului.

b. Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe, imediat, iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă

c. Respectarea prevederilor Legii nr.360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; Regulamentul 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor; Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice

d. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate în limba română ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității

5. *Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase*:

1. Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și raportarea datelor la solicitarea autorității pentru protecția mediului.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
Elisabeta BÉKÉSSY

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Mirel DEAC

Prezenta autorizație conține 6 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale