



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 210 din 27.07.2011

Revizuită la data de 08.02.2021

Revizuită la data de 18.08.2021

Titularul activității: SC PROVIMI ROMANIA SRL

Adresa: București, sector , str. Tipografilor nr. 11-15, Clădirea A2, Etaj 2

Punct de lucru: SC PROVIMI ROMANIA SRL

Locația activității: municipiul Craiova, str. Preciziei, nr. 19, județul Dolj

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
1571	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma	41	1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma		

Amplasamentul este situat în intravilanul municipiului Craiova și are următoarele vecinătăți: nord – SC FORD ROMANIA SA; est – SC CEREAL COM SA; sud – str. Preciziei; vest – SC CEREAL COM SA
Motivul revizuirii: modificarea cantităților de materii prime; modificarea cantităților de produse finite obținute; modificarea cantităților de ambalaje folosite; creșterea numărului de tipuri de deșeuri care rezultă în urma procesului de producție;

Emisă de: APM Dolj

Data emiterii: 18.08.2021

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală, în condițiile legii.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC PROVIMI ROMANIA SRL, cu punctul de lucru din municipiul Craiova, str. Preciziei, nr. 19, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 2457/10.06.2021, a completărilor înregistrate cu nr. 3023/12.07.2021 și 3566/16.08.2021, în urma analizării documentelor transmise, în baza OUG 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

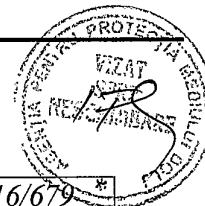


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC PROVIMI ROMANIA SRL, cu punctul de lucru din municipiul Craiova, str. Preciziei, nr. 19, județul Dolj,

Documentația ce a stat la baza revizuirii Autorizației de Mediu nr. 210 din 27.07.2011 revizuită în data de 08.02.2021 emisă pentru SC PROVIMI ROMANIA SRL, a conținut:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Declarație pe propria răspundere;
- Dovadă plată tarif;
- Autorizația de Mediu nr. 210 din 27.07.2011 revizuită la data de 08.02.2021

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare CUI 15793508/07.10.2003 cu Certificatul Constatator nr. 873900 din data 14.02.2019-Registrul Comerțului Dolj;
- Act constitutiv al societății;
- Hotărârea Adunării Generale a Asociaților SC VIPROMAX SRL privind schimbarea denumirii în SC PROVIMI ROMÂNIA SRL nr. 5/20.01.2009;
- Acord de deversare a apelor uzate menajere în rețeaua de canalizare a SC FORD nr. 53/A0/11.08.2020
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 200/12.10.2020-A.N.A.R.-A.B.A. Jiu;
- Abonament de utilizare/exploatare a resurselor de apă nr. DJ 401A1 din 14.10.2020 - A.N.A.R.-A.B.A. Jiu;
- Contract efectuare analize fizico-chimice pentru apele reziduale Compania Apă Oltenia nr. 1049/25.09.2020
- Contract furnizare energie electrică E-ON nr. 1004236322/2021.3/000001/0;
- Contract furnizare gaze naturale E-ON nr. 1004236322/2021.3/000002/0;
- Contract de prestări servicii pentru colectarea și transportul deșeurilor industriale nr. 7/18.02.2014 – SC UNITRANS SRL cu Act additional 12/1 încheiat în data de 19.02.2017
- Contract colectare deșeuri similare și închiriere recipiente de colectare nr. 3295 din 29.07.2021; - SC IRIDEX GRoUP SALUBRIZARE SRL

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Titularul va solicita la APM Dolj obținerea vizei anuale, conform prevederilor legale.

- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime, inclusiv a tipurilor de deșeuri generate din activitate, altele decât cele specificate în autorizația de mediu, de restrângere sau încetare provizorie ori definitivă a activității cu cel puțin o lună înainte, autoritatea care a emis autorizația, precum și în cazul modificării parametrilor tehnologici ai instalațiilor sau a modificării tehnologiilor de producție (fabricație);
- Să întrețină și să exploateze instalațiile tehnologice astfel încât acestea să funcționeze la parametrii proiectați;
- Să întrețină și să exploateze instalațiile de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- Să anunțe imediat telefonic autoritatea competentă de eventualele avarii, deranjamente sau dereglări tehnologice în urma cărora se generează noxe ce afectează calitatea factorilor de mediu;
- Să nu degradeze mediul natural amenajat prin depozitări necontrolate de orice fel;
- Să se evite formarea de stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse ce se pot deteriora ori pot deveni deșeuri ca urmare a depășirii termenului de valabilitate;
- Să nu genereze fenomene de poluare prin gestionarea necorespunzătoare a deșeurilor;
- Să nu abandoneze deșeurile și să nu le depoziteze în locuri neautorizate;
- Să separe deșeurile înainte de colectare, în vederea valorificării sau eliminării acestora;
- Respectarea prevederilor Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:

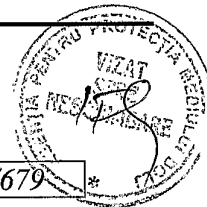


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- art. 4, respectiv: (1) Următoarea ierarhie se aplică ca ordine de prioritate în cadrul legislației și politiciii de prevenire a generării și de gestionare a deșeurilor:
- a) prevenirea;
 - b) pregătirea pentru reutilizare;
 - c) reciclarea;
 - d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
 - e) eliminarea.
- art. 7: (1) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se realizează potrivit:
- a) Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
 - b) Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
 - c) Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- (2) Lista deșeurilor este obligatorie pentru a determina dacă un deșeu trebuie considerat deșeu periculos.
- (3) Includerea unui obiect sau a unei substanțe pe listă nu înseamnă că respectivul obiect ori respectiva substanță se consideră ca fiind deșeu în orice împrejurare.
- (4) O substanță sau un obiect este considerat deșeu numai în cazul în care corespunde definiției prevăzute la pct. 9 din anexa nr. 1.
- art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1);
- (4) Producătorii și deținătorii de deșuri persoane juridice sunt obligați să efectueze și să dețină o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate și a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compoziției, în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de tratare și eliminare a acestora.
- art. 13: Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.
- art. 14: (1) Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
- art. 17: (2) Producătorii au obligația să acopere, începând cu data de 1 ianuarie 2019, costurile de gestionare a deșeurilor din deșeurile municipale pentru care se aplică răspunderea extinsă a producătorului stabilite prin actele normative care reglementează respectivele fluxuri de deșuri.
- art. 19: (1) Producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.
- (3) Abandonarea deșeurilor este interzisă.
- (4) Eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă.
- art. 20: Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
- a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- art. 22: (1) Producătorul de deșuri sau, după caz, orice deținător de deșuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20 sau de a transfera aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



(3) Persoanele juridice care dețin autorizație/autorizație integrată de mediu au obligația să desemneze o persoană, din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

(4) Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.

- art. 23 (1) Producătorul sau deținătorul care transferă deșuri către una dintre persoanele fizice ori juridice prevăzute la art. 22 alin. (1) în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă.

- art. 26: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri 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 deșuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației potrivit prevederilor art. 20, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală, potrivit prevederilor art. 49."

- art. 27: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale.

- art. 28: (1) Producătorii și deținătorii de deșuri 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".

- art. 43 (1) Persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială, având în vedere rezultatele unui audit de deșuri, este obligată să întocmească și să implementeze, începând cu anul 2012, un program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

- art. 49: (1) Producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșuri periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșuri ori brokeri sunt obligați să asigure evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșuri periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.

(3) Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, se fac potrivit art. 7 alin. (1).

(4) Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

(6) Operatorii economici prevăzuți la alin. (1) sunt obligați să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidența timp de cel puțin 12 luni.

(7) La cererea autorităților competente sau a unui deținător anterior sunt furnizate documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori conform art. 4.1 din Standardul SR10009/2017 Acustică, Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior la limita spațiilor funcționale, nr. crt.4, spații funcționale= incinte industriale și spații cu activități asimilate activităților industriale: $L_{AeqT} [dB] = 65 \text{ dB}$;

- Să asigure măsuri și dotări specifice pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, să verifice eficiența acestora și să pună în exploatare numai pe cele care nu depășesc pragul fonic admis, precum și pentru prevenirea disconfortului locatarilor sau vecinilor, eliminarea mirosurilor pestilențiale și deranjante;

- Operatorul economic are obligația să întrețină rețeaua de canalizare și să ia toate măsurile astfel încât să nu creeze disconfort olfactiv;

- Operatorul economic/titularul va lua toate măsurile necesare pentru prevenirea disconfortului olfactiv astfel încât să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

- În situația în care prevenirea emisiilor de substanțe cu puternic impact olfactiv nu este posibilă din punct de vedere tehnic și economic, operatorul economic/titularul activității ia toate măsurile necesare pentru reducerea emisiilor de miros astfel încât disconfortul olfactiv să nu afecteze sănătatea populației și mediul înconjurător.

- În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:

a) să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

b) să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

c) să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritățile competente, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

- Operatorul are obligația să respecte condițiile prevăzute în autorizația de mediu;

- În cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

a) informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;

b) ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

- La punctul de lucru se vor păstra autorizația de mediu și procesele verbale de constatare, întocmite în urma controalelor privind protecția mediului;

- Se vor asigura lucrările și dotările speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității, în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;

- Să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu sau încheiate noi contracte după caz,

- Se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, sau încheiate noi contracte după caz;

Conform prevederilor OUG 195/2005 privind protecția mediului:

ART. 10 (1) În cazul în care titularii de activități pentru care este necesară reglementarea din punctul de vedere al protecției mediului prin emiterea autorizației de mediu, respectiv a autorizației



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

integrate de mediu urmează să deruleze sau să fie supuși 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, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, dispozițiile art. 15 alin. (2) lit. a) se aplică în mod corespunzător.

Art. 15 (2) Titularii planurilor/programelor/proiectelor/activităților au obligația:

a) de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;

• La încetarea activității titularul autorizației de mediu va realiza toate măsurile și lucrările pentru ecologizarea și refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea:

- gestionarea corespunzătoare a stocurilor de deșeuri, cu respectarea prevederilor prezentei autorizații și a legislației specifice în vigoare;

- igienizarea spațiului și readucerea acestuia la starea inițială

Planul de închidere trebuie să includă minim următoarele:

- planuri ale tuturor conductelor, instalațiilor și rezervoarelor, dacă este cazul;

- orice măsură de precauție specifică, necesară pentru prevenirea poluării apei, aerului și solului;

- măsuri de eliminare și acolo unde este cazul de spălare a conductelor, cuvelor, rezervoarelor și golire completă de conținut periculos:

- măsuri de pază pentru prevenirea acțiunilor de distrugere în masă;

- măsuri de reconstrucție ecologică a terenului afectat de activitățile desfășurate pe amplasament.

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

- OUG 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

- Ordinul MMAP 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;

- Legea 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

- NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;

- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014, cu completările și modificările ulterioare;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;

- Decizia 2000/532 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul articolului 1 litera (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul articolului 1 alineatul (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;

- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și ale Ordinului 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;

- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;

- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinului 756/1997 privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- OUG 196/2005 privind Fondul de mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, Ordinului 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației

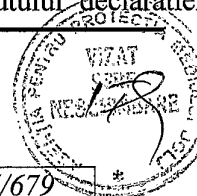


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

privind obligațiile la Fondul de Mediu, cu completările și modificările ulterioare și Ordinului 578/2006 pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare.

• *In situația în care autoritatea competentă pentru protecția mediului constată că nu a fost solicitată sau obținută viza anuală, se aplică dispozițiile art. 17 alin. (3) și (4) din OUG 195/2005 cu modificările și completările ulterioare.*

• **Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu.**

• **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 în întregime titularului activității.**

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

• Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

I. Activitatea autorizată

Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor din fermă

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

- clădire cu corp administrativ;
- clădire poartă acces
- siloz pentru macroingrediente (cereale, șroturi etc.) cu o capacitate de 10000 mc alcătuit din 16 celule din beton;
- corp de fabricație cu 3 linii de producție;
- magazia de materii prime ambalate în saci personalizați și etichetați cu o suprafață de 2300 mp;
- magazia de produse finite înscăuite și etichetate cu o suprafață de 2300 mp;
- siloz pentru produse finite vrac cu o capacitate de 1800 mc, alcătuit din 32 celule din beton;
- buncăr pentru descărcarea materiilor prime vrac din auto;
- 6 bazine metalice pentru ulei vegetal brut cu o capacitate totală de 330 mc;
- laborator uzinal pentru controlul fizico-chimic al materiilor prime și produselor finite;
- atelier mecanic utilat cu echipament folosit la depanarea utilajelor de producție (menghină, bormașină, strung etc.);
- 2 cântare electronice tip basculă, semiautomate de câte 60 t;
- platforme betonate tehnice și de acces;
- parcare betonată și împrejmuită pentru autoturismele angajaților;

Instalații, utilaje utilizate în activitatea de producție:

- linii de transport materii prime pentru silozul pentru macroingrediente;
- instalații separate de înscăuit a produselor finite corespunzătoare fiecărei linii de producție;
- instalații de transport pneumatic și cu lanț cu racleți către buncărele de produse finite cu livrare vrac corespunzătoare liniilor de fabricație 1, 2 și 5;
- 3 mori acționate electric prevăzute cu filtre recuperatoare de praf;
- 3 granulatoare;
- 3 mixere orizontale acționate electric;
- cicloane de reținere a prafului;
- exhaustor cu filtre recuperatoare la buncărul de descărcare din auto;
- instalație de captare ape, cu pompă submersibilă și hidrofor și aparat de măsurare a debitelor
- instalație de dedurizare a apei (instalație cu osmoză inversă)

Dotări auxiliare specifice:

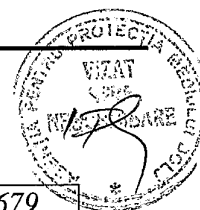


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail: office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- 1 cazan cu abur tip ICI CALDAIE AX 1500/12 pe gaz natural, P-1744 kw – 1 buc;
- 1 compresor tip INGHELSOL-RAND de 8 bari – 1 buc.;
- 1 compresor BOGE SD40-2 de 8 bari – 1 buc.;
- 1 instalație de dedurizare a apei pentru cazan;

Utilaje și mijloace de transport:

- presă hidraulică 75 tone forță – 1 buc.; presă de balotat (forță de presare 580kN/300 kN) – 1buc.;
- aparatură de sudură cu arc electric – 1 buc.; motostivuitoare – 4 buc.; electrostivuitoare – 1 buc.;
- 2 autoturisme – pentru transport persoane;

Întreținerea autovehiculelor se realizează la operatori economici autorizați

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

- porumb cca. 25000 t/an; grâu cca. 17000 t/an; srot de soia cca. 17000 t/an; srot de floarea soarelui cca. 5000 t/an; orz cca. 3000 t/an; tărațe cca. 1700 t/an; -ulei vegetal cca. 2500 t/an; premixuri cca. 800 t/an;

Materii auxiliare:

- saci din plastic - cca.185 t/an; saci din hârtie - cca. 1906 t/an; etichete – cca. 100 kg/lună, paleti – cca. 744 t/an

3. Utilități - apă, canalizare, energie

- Alimentare cu apă în scop igienico sanitar și tehnologică – sursă proprie, foraj hidrogeologic cu H-60 m, Q-4,2 mc/h, dotat cu pompă submersibilă tip JAR4-C13T cu hidrofor cu V= 200 l;
- Evacuarea apelor uzate: se face printr-o rețea de canalizare din beton cu Dn = 110-150 mm cu L=251,60 m în rețeaua de canalizare a SC FORD Romania SA (acord pentru deversarea apelor uzate menajere și tehnologice nr. 53/A0/11.08.2020);
- Energie electrică: de la rețeaua existentă în zonă;
- Energia termică necesară pentru prepararea aburului tehnologic-asigurată de instalația de ardere (cazan cu aburi) alimentată cu gaze naturale;
- Aerul comprimat necesar procesului tehnologic-se asigură de la 1 compresor tip INGHELSOL-RAND de 8 bari și 1 compresor BOGE SD40-2 de 8 bari;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- aprovizionare cu materii prime și auxiliare;
- recepția cantitativă și calitativă și depozitarea materiei prime și auxiliare,
- cântărirea și dozarea macro și microcomponentelor;
- omogenizarea șarjelor;
- uleiarea amestecului;
- granulara în granulator cu ajutorul aburului;
- presarea printr-o matriță;
- trimiterea produsului în buncăre de stocare temporară, ambalarea și etichetarea acestuia;
- livrarea produselor finite;

5. Produsele și subprodusele obținute

- furaje concentrate cca. 140 t/an; - nutrețuri combinate cca. 1400 t/an; - nutrețuri granulate cca. 70000 t/an;

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

Există 6 centrale murale cu tiraj forțat, alimentate cu gaz natural:

- 2 centrale deservesc clădirea administrativă - au putere de 70kW; cele 2 coșuri cu dîmîntu de 50 mm fiecare sunt direcționate spre sud la o înălțime de aproximativ 3 m de la sol;
- 1 centrală deserveste laboratorul are putere de 70kW; 1 coș cu dîmîntu de 50 mm direcționat spre vest la o înălțime de aproximativ 3 m de la sol;
- 2 centrale la corpul de producție și 1 centrală pentru zona de ambalare produs finit au putere de 70kW; cele 3 coșuri cu dîmîntu de 50 mm fiecare sunt direcționate spre est la o înălțime de aproximativ 12 m de la sol.

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

- comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului neprelucrat-cod CAEN4621

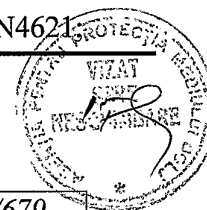


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare-cod CAEN 4719;
 - depozitări-cod CAEN 5210;
 - activități de testări și analize tehnice-cod CAEN 7120;
- 8. Programul de funcționare:** 24 h/zi; 5 zile/săptămână, 260 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

- coș de dispersie noxe cu $H=12$ m, $\varnothing=400$ mm la cazanul de aburi ;
- cicloane cu electrofiltre cu sistem închis la hala de producție și magaziile de materii prime și produse finite însăcuite;
- filtre recuperatoare de praf la mori;

-exhaustor cu filtre recuperatoare la buncărul de descărcare din auto;

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

- mașinile generatoare de zgomot și vibrații sunt montate pe covoare de cauciuc pentru amortizarea acestora;

- activitatea se desfășoară în spațiu închis cu paviment betonat;

- evacuarea apelor uzate: se face printr-o rețea de canalizare din beton în rețeaua de canalizare a SC FORD Romania SA și apoi în rețeaua de canalizare a orașului;

La stocarea materiilor prime lichide (ulei vegetal brut) se utilizează cuve de retenție.

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

Nu se admit depășiri de la prevederile legislației în vigoare.

Aer: Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare: valori limită de emisie admise pentru focare alimentate cu gaze naturale: pulberi – $5 \text{ mg}/\text{Nm}^3$; monoxid de carbon (CO) – max. $100 \text{ mg}/\text{Nm}^3$; oxizi de sulf (exprimați în SO_2) – max. $35 \text{ mg}/\text{Nm}^3$; oxizi de azot (exprimați în NO_2) – max. $350 \text{ mg}/\text{Nm}^3$; TSP valoare la 30 de min. – $0,5 \text{ mg}/\text{Nm}^3$;

- respectarea prevederilor STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile $17\text{g}/\text{m}^2/\text{luna}$ la limita amplasamentului în direcția zonei de locuințe; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min. - $0,5 \text{ mg}/\text{m}^3$, medie de lungă durată 24 h - $0,15 \text{ mg}/\text{m}^3$;

Apă: conform NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețeaua de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare; - pH-6,5-8,5; - substanțe extractibile max. $30 \text{ mg}/\text{dm}^3$; - materii în suspensie max. $350 \text{ mg}/\text{l}$; consumul chimic de oxigen $\text{CCOCr} - 500 \text{ (mgO}_2/\text{l)}$.

Zgomot: urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile Legii 121/2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambient și ale STANDARD SR 10009/2017 – Acustica în construcții – Acustica urbană, limite admisibile ale nivelului de zgomot;

- conform prevederilor OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, art. 64, litera f: persoanele fizice și juridice au obligația de a asigura măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.

- conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții.

III. Monitorizarea mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

Monitorizarea aerului

- pulberi, monoxid de carbon; oxizi de sulf SO_x (exprimați în SO₂); oxizi de azot (NO_x) (exprimați în NO₂), substanțe organice (exprimate în carbon total (C)) – conform prescripțiilor tehnice de funcționare a focarelor alimentate cu gaze naturale astfel încât să nu fie depășite valorile impuse de legislația de mediu în vigoare - anual

- la limita amplasamentului: pulberi în suspensie - *anual*

Monitorizarea apei

- conform Contractului 1409/25.09.2020, se prelevează probele de apă din ultimul canal aflat pe amplasament înainte de a ajunge în canalizarea orașului prin intermediul canalizării SC FORD ROMANIA – *lunar*

Zgomot: nivelul de zgomot - la solicitare;

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse din activitate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM
02 03 04	Materii care sunt improprii pentru consum ori procesare	4000	kg/lună
08 03 17*	Deșeuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase	3	kg/lună
12 01 01	Pilitură și șpan feros	0,5	kg/lună
12 01 03	Pilitură și șpan neferos	16	kg/lună
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	10	kg/lună
15 01 01	Deșeuri ambalaje din hârtie și carton	2500	kg/lună
15 01 02	Deșeuri materiale plastice	50	kg/lună
15 01 03	Deșeuri de ambalaje de lemn	1500	kg/lună
15 01 10*	deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	3	kg/lună
15 02 02*	absorbantă materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	3	kg/lună
16 01 17	Deșeuri de metale feroase	500	kg/lună
16 02 14	Echipamente casate altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	3	kg/lună
20 01 21*	Tuburi fluorescente (deșeuri de la sursele de iluminare)	3	kg/lună
20 01 25	Uleiuri și grăsimi comestibile	50	kg/lună
20 03 01	Deșeuri municipale	1400	kg/lună

Pentru colectarea selectivă a deșeurilor sunt amenajate 2 spații de stocare temporară:

- spațiu 12 mp – deșeuri periculoase, împrejmuit, acoperit, cu paviment betonat, prevăzut cu cuve de retenție;



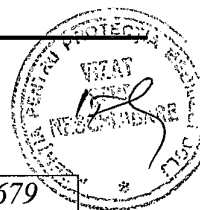
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- spațiu 30 mp – deșeuri nepericuloase, împrejmuțit, acoperit, cu paviment betonat, amenajat în magazia de materii prime.

Deșeurile de materii prime care nu se pretează consumului (02 03 04) – stocare temporară în big-bag – uri;

Deșeurile de ambalaje hârtie/carton (15 01 01) și deșeurile de ambalaje plastic (15 01 02) – sunt balotate și predate sub formă de baloți;

Deșeurile din ambalaje de lemn – predate vrac;

Deșeurile de tuburi fluorescente (20 01 21*) – predate în cutii de carton;

Deșeurile lichide cu excepția uleiurilor – predate în IBC –uri de plastic cu capacitatea de 1000 l;

Uleiurile uzate (13 02 05*) – predate în butoaie metalice cu capacitatea de 200 l, așezate pe cuve de retenție;

Restul deșeurilor colectate separat și stocate temporar – predate în containere metalice

- deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi codificate și clasificate conform prevederilor art. 7, Legea 211 /2011 privind regimul deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu;

Gestionarea deșeurilor generate se va face cu respectarea Legii 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare:

- stocarea deșeurilor generate se va face separat, pe tipuri, în containere/recipiente adecvate naturii acestora, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului;

- deșeuri periculoase vor fi stocate separat pe categorii, 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;

- este interzisă amestecarea diferitelor categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material;

- stocarea uleiurilor uzate se face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic amplasate în spații corespunzător amenajate, împrejmuțite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,

- se va evita formarea de stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;

- se interzice stocarea oricăror tipuri de deșeuri generate direct pe sol;

- abandonarea deșeurilor este interzisă.

2. Deșeuri colectate: Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar: Nu este cazul.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate): Nu este cazul.

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

- Transportul deșeurilor se face cu mijloacele auto adecvate naturii deșeurilor transportate, asigurându-se respectarea normelor privind sănătatea populației și a mediului înconjurător.

- Titularul de activitate generator de deșeuri periculoase/nepericuloase are obligația să întocmească formularul pentru aprobarea transportului, în conformitate cu prevederile HG 1061/2008, art. 4 respectiv art. 20.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Conform prevederilor Legii 211/2011, art. 49 -evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.

7. Ambalaje folosite: - saci plastic cca. 15000 kg/lună; - saci hârtie și carton – 15000 kg/lună; paleți din lemn 62000 kg/lună, etichete – cca. 100 kg/lună;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: ambalajele sunt livrate odată cu produsul finit;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: ulei hidraulic – 500 kg/2 ani; ulei de transmisie – 500 kg/2 ani; motorină – 1000 l/an.

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ulei hidraulic și butoaie metalice de 200 litri.
- **transport:** nu este cazul.
- **depozitare:** nu este cazul.
- **folosire/comercializare:** nu este cazul.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: nu este cazul.

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

- operatorul va deține materiale absorbante pentru eventualele pierderi de produse petroliere pe platformă betonată;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase - nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: Nu este cazul.

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

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	La solicitare	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	La solicitare	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	La solicitare	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA

- evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței predării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor conform prevederilor art. 49 din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată 2014 – anual până pe 31 martie;

- raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje, conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, Anexa 1

- tabelul 1 și tabelul 2 – raportare anuală în format electronic "xls.", până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea;

- evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform prevederilor HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate – raportare semestrială;

- buletin de analiză ape uzate- anual;

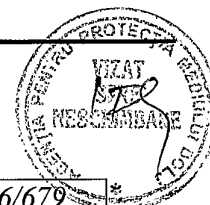


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

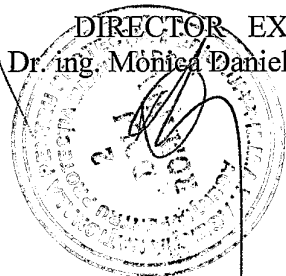


Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- buletin de analiză aer - anual
- buletin analiză zgomot- la solicitare;
- Alte date necesare APM Dolj și GNM-CJ Dolj - la solicitare.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 (treisprezece) pagini și a fost emisă în trei exemplare.
Planșa *Plan de de amplasament și delimitare a bunului imobil*, ștampilată de APM Dolj cu „vizat spre neschimbare” reprezintă Anexa nr. 1 la prezenta decizie și face parte integrantă din aceasta.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. Monica Daniela MATEESCU



ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Danuzia Mazilu

Întocmit A.A.A.,
Fevronia Mardare

Serviciu Monitorizare și Laboratoare,
Verginica Bănuț

Compartiment CFM – GD,
Lucia Nicoleta Catană



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679