



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU  
PROTECȚIA MEDIULUI



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Nr. ....1832..... / .....25.03.2024

## AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 36 din 25.03.2024

Ca urmare a cererii adresate de **SC HOLFAG SRL**, cu sediul social in sat Lețcani, com. Lețcani, Ferma III Căprița, corp C34 maternitate, jud. Iași, inregistrata la A.P.M. Iasi cu nr. 12981/22.11.2023, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii amplasamentului la teren, in baza in baza HG nr. 1000/2012, privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, a OUG nr. 195/22.12.2005, privind protectia mediului, aprobat prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata ulterior si a Ordinului MMDD nr. 1798/2007, cu modificarile si completarile ulterioare, pentru aprobarea Procedurii de emitere a Autorizatiei de mediu, se emite:

## AUTORIZATIE DE MEDIU

pentru **SC HOLFAG SRL, COD UNIC DE ÎNREGISTRARE 17992418 - punct de lucru: sat Lețcani, com. Lețcani, Ferma III Căprița, corp C34 maternitate, jud. Iasi**, care prevede desfasurarea activitatii: **Cod CAEN Rev. 1: 2522 - Cod CAEN Rev. 2: 2222 - Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic**

Documentatia contine: Fisa de prezentare si declaratie, intocmita de titular activitate si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de inregistrare Seria B Nr. 2571829 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Iasi;
- Certificat Constatator nr. 20241/18.03.2016 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Iasi.
- Contract de vanzare - cumpărare incheiat intre SC AXA DESIGN SRL si SC HOLFAG SRL, încheiere de autentificare nr. 266/28.05.2013;
- Contract de prestari servicii nr. 27/17.10.2023 incheiat cu SC DGV COMPANY SRL.
- Contract de vanzare - cumpărare nr. EDL 127/12.11.2023 incheiat intre SC EDIL INDUSTRY SRL si SC HOLFAG SRL;
- Contract acord utilizare branșamente nr. 430/16.03.2018 incheiat intre SC M&C PACKING SRL si SC HOLFAG SRL

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:**

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.
- Notificarea APM Iași despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia. (tel/fax 0232214357).
- Informarea APM Iași cu privire la orice schimbare a modului de exploatare, extindere /dezafectare a instalațiilor aferente activității desfășurate.
- Solicitarea revizuirii autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei, înainte de realizarea modificării;
- În conformitate cu prevederile OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor, titularul activitatii are urmatoarele obligatii:

Asigurarea evidentei stricte a cantitatilor de deseuri colectate, transportate si predate pe baza de contract la operatori autorizati pentru reciclareal valorificarea/ eliminarea deseuriilor;

Dtinerea de spatii special amenajate pentru stocarea deseuriilor valorificabile in conditii care sa garanteze reducerea riscului pentru sanatatea umana si deteriorarii calitatii mediului;

Evitarea formarii stocurilor de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;

Sa nu abadoneze deseurile colectate;

Gestionarea deseuriilor colectate trebuie sa se realizeze fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului in special:

- fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora;
- fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau miroslorilor;
- fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

Desemnarea unei persoane din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute in autorizatia de mediu, sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; Persoana desemnata trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;

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 compozиiei și dacă acestea prezintă una sau mai multe dintre proprietățile prevăzute în anexa nr. 4., în scopul determinării posibilităților de amestecare, a metodelor de pregătire prealabilă, reciclare, valorificare și eliminare a deșeurilor;

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;

Să nu amestecă diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori materiale, cu excepția situațiilor în care, autoritățile publice teritoriale pentru protecția mediului pot autoriza amestecarea dacă:

a) operațiunea de amestecare este efectuată de un operator economic autorizat, potrivit prevederilor art. 34 al prezentei Ordonațe de Urgență;

b) sunt respectate condițiile prevăzute la art. 21, iar efectele nocive ale gestionării deșeurilor asupra sănătății populației și asupra mediului nu sunt agravate;

c) operațiunea de amestecare se realizează în conformitate cu cele mai bune tehnici disponibile;

d) caracterizarea deșeurilor prevăzută la art. 8 alin. (4) permite acest proces; amestecarea include diluarea substanțelor periculoase;

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, cu modificările și completările ulterioare;

- Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- Operatorii economici sunt obligați să raporteze la APM Iași date referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje conf. Ord. 794/2012.
- Repetarea prevederilor O.U. nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare.
- Afişarea în incinta spaţiului a instrucţiunilor de intervenție pentru cazuri speciale de incidente/accidente.
- Reactualizarea și transmiterea la APM Iasi a documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societatile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu
- Notificarea APM Iasi dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizării de mediu, precum și asupra oricărora modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- Notificarea APM Iasi în cazul în care titularul activității urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare, ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, incetarea activității, conform legii;
- Deșeurile rezultante din activitate se vor colecta și stoca pe categorii în spații amenajate corespunzător, se va evita formarea de stocuri. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop;
- Asigurarea eliminării deșeurilor generate din activitate, prin predarea acestora, pe bază de contract, către operatori autorizați.

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

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an. Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

**Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iasi și a publicului revine în întregime titularului activității.**

### I. Activitatea autorizată:

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

Societatea își desfășoară activitatea într-o hală cu suprafață construită de 798,22 mp, compartimentată astfel:

- spațiu pentru depozitare materii prime S = 134,24 mp
- spațiu producție - zonă de suflare PET -uri S = 210,93 mp

- spațiu pentru depozitare produse finite (PET - uri)  $S = 329,9 \text{ mp}$
- spațiu pentru depozitare capace  $S = 14,71 \text{ mp}$
- spațiu pentru depozitare mâner S =  $12,21 \text{ mp}$
- birouri cu  $S = 8,34 \text{ mp}$  și  $S = 14,71 \text{ mp}$ ; hol  $S = 22,44 \text{ mp}$ , grupuri sanitare cu suprafețele  $S = 5,15 \text{ mp}$  și  $S = 7,30 \text{ mp}$ , vestiare cu suprafață  $S = 13,95 \text{ mp}$ .

**B. Dotari:**

***spațiu de producție:***

- mașină semiautomată de suflat sticle PET - tip HSP20 - 4 buc.
- cuptor de încălzit preforme - 3 buc.
- compresor de aer cu șurub tip ASK - 2 buc.
- rezervor aer - 2 buc.
- stație de purificare a apei - 2 buc

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibili si ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:**

***Cantitățile de materiale utilizate în procesul tehnologic:***

- preforme PET - cca 200.000 buc/lună
- capace - cca 200.000 buc/lună
- mâner - cca 100.000 buc/lună
- etichete saci - cca 10.000 buc/lună
- ambalaje din material plastic (saci) - cca 10.000 buc/lună
- ambalaje carton (cutii) - cca 200 buc/lună

**3. Utilitati: apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):**

*Alimentarea cu apa* se asigură prin branșament din rețeaua de alimentare existentă în zonă. Sursa: SC APA VITAL SA Iași - prin intermediul proprietarului spațiului, conform contractului de furnizare utilități. *Necesarul de apă pentru consum igienico - sanitar* (10 mc/lună).

*Evacuarea apelor uzate rezultate din consum igienico - sanitar* se realizează în bazinul hidroizolat vidanjabil cu o capacitate de 30 mc aparținând proprietarului spațiului, Societatea are în dotare un bazin pentru stocarea apei recirculată, utilizată la răcirea matrițelor aferente mașinilor de suflat, betonat, subteran.

*Alimentarea cu energie electrică* se asigură din instalațiile existente în zonă, prin intermediul unui racord.

*Energia termică:* încălzirea spațiilor se realizează cu ajutorul caloriferelor electrice.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:**

Instalația de suflat PET -uri este compusă din: mașină de suflat sticle - PET, cuptor de încălzit preforme, compresor de aer, rezervor tampon aer tip OKS Otto Klein cu  $V = 500\text{l}$ , putere aer suflare 15 bari.

Procesul tehnologic de obținere a PET-urilor este următorul: introducerea manuală a preformei de PET în cuptorul de încălzire, încălzirea preformei, preluarea manuală și introducerea preformei în semimatrița plăcii mobile a mașinii de suflat, suflarea cu aer a preformei, scoaterea manuală din matriță a recipientului obținut.

**5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:**

***Capacitatea de producție este în funcție de mărimea și forma sticlelor de PET:***

- 0,5 l - 8500 buc/h
- 0,750 l - 870 buc/h
- 0,9 - 1 l - 800 buc/h
- 1,5 l - 760 buc/h
- 2 l - 720 buc/h
- 3l, 3,5 l - 650 buc/h

- 4l, 5 l - 450 buc/h

În funcție de comenzi se produc cca 200.000 buc/lună recipiente din material plastic (PET-uri) de diferite capacitați.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: nu este cazul.

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): - ;

8. Programul de functionare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 224 zile/an.

## II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului.

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu): Ventilarea spatiului se asigura natural prin usa si ferestre.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

Masuri pentru protectia mediului:

- Asigurarea evidentei a cantitatilor de deseuri colectate, transportate si emise in mediu;
- Deseurile menajere colectate si transportate de catre agenti economoci autorizati pentru desfasurarea activitatii de salubrizare cu mijloace de transport ale societatii cu care s-a incheiat contract prestari servicii.
- Executarea operațiilor generatoare de zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului.
- Depozitarea materiilor prime, a produselor specifice activitatii numai în interiorul obiectivului în spații special amenajate.

3. Concentratiile si debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:

### 3.1. EMISII ÎN APE:

Incarcarea cu poluanți a apelor uzate la evacuarea in bacinul vidanjabil va respecta limitele maxime admisibile pentru apele uzate evacuate in retelele de canalizare orasenesti, conform prevederilor HG nr.352/2005 privind modificarea si completarea HG nr. 188/2002 -NTPA 002.

### 3.2. IMISII ZGOMOT

Nivelul de zgomot rezultat din desfasurarea activitatii va respecta prevederile STAS 10009/2017 privind acustica urbana si ale Ord. MS nr. 119/2014 cu modificarile si completările ulterioare si nu va depasi valoarea maxima corespunzătoare zonei.

## III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatori fizico - chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

Imisiile zgomot: La solicitarea APM Iasi si /sau GNM- CJ Iasi si /sau DSP Iasi;

Emisiile in ape: Indicatori fizico-chimici nominalizati la pct. 3.1. Frecventa: Conform Contactului incheiat cu SC APAVITAL IASI si la solicitarea APM Iasi si /sau GNM- CJ Iasi.

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

Gestiunea deseuriilor: Cantitati colectate, valorificate.

Frecventa: Anual si la solicitarea APM Iasi.

Titularul activitatii are urmatoarele obligatii, conform prevederilor OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor:

- să țină o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului, nr.43, Iași, Cod postal 700179

Tel.: +4 0232 215 497 e-mail: office@apmis.anpm.ro website: http://apmis.anpm.ro

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

sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

- a) codul deșeului potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
  - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
  - c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- să păstreze evidența gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani, cu excepția operatorilor economici care desfășoară activități de transport, care trebuie să păstreze evidență timp de cel puțin 12 luni.

pastrarea documentelor justificative conform carora operațiunile de gestionare a deșeurilor au fost efectuate și transmiterea acestora, la cerere, la APM Iasi/GNM CJ Iasi și la detinatorul anterior al deșeurilor.

#### **IV. Modul de gospodarie a deșeurilor și ambalajelor:**

##### **1. Deseurile produse (tipuri, componzie, cantitati):**

- deșeuri de tip menajer (20.03.01): 1 mc/luna.
- deșeuri din ambalaje mase plastice - cod 15 01 02 - cca 100 kg/luna;
- deșeuri din ambalaje de hârtie și carton - cod 15 01 01 - cca 30 kg/luna;

##### **2. Deseuri colectate temporar (tipuri, componzie, cantitati, frecventa):**

- deșeuri de tip menajer (20.03.01): 1 mc/luna.
- deșeuri din ambalaje mase plastice - cod 15 01 02 - cca 100 kg/luna;
- deșeuri din ambalaje de hârtie și carton - cod 15 01 01 - cca 30 kg/luna;

##### **3. Deseurile stocate temporar (tipuri, componzie, cantitati, mod de stocare):**

- deșeuri de tip menajer (20.03.01): 1 mc/luna.
- deșeuri din ambalaje mase plastice - cod 15 01 02 - cca 100 kg/luna;
- deșeuri din ambalaje de hârtie și carton - cod 15 01 01 - cca 30 kg/luna;

##### **4. Deseurile valorificate (tipuri, componzie, cantitati, destinatie):**

- deșeuri de tip menajer (20.03.01): 1 mc/luna.
- deșeuri din ambalaje mase plastice - cod 15 01 02 - cca 100 kg/luna;
- deșeuri din ambalaje de hârtie și carton - cod 15 01 01 - cca 30 kg/luna;

##### **5. Modul de transport al deșeurilor și masurile pentru protecția mediului:**

Deseurile generate, se transportă pe cale rutiera pe bază de contract prin operatori specializați în scopul valorificării/eliminării prin operatori autorizați.

Deseuri de tip menajer se transportă cu mijloace de transport apătând operatorilor de salubritate autorizați.

##### **6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare):**

Nu este cazul

##### **7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:**

Gestiunea deșeurilor: Cantitati colectate, valorificate.

Frecventa: Anual și la solicitarea APM Iasi.

Titularul activitatii are urmatoarele obligatii, conform prevederilor OUG nr. 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor:

- să țină o evidență cronologică lunară tabelară și o pună la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:
  - a) codul deșeului potrivit art. 7 alin. (1), cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
  - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare

prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și  
c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

- 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.

pastrarea documentelor justificative conform carora operațiunile de gestionare a deșeurilor au fost efectuate și transmiterea acestora, la cerere, la APM Iași/GNM CJ Iași și la detinatorul anterior al deșeurilor.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

- ambalaje din material plastic (saci) - cca 10.000 buc/lună
- ambalaje carton (cutii) - cca 2000 buc/lună

**9. Modul de gospodarie a ambalajelor (valorificate):** Ambalajele provenite din activitatea de achiziționare a materiilor prime (cutii de carton) sunt returnate furnizorilor. Ambalajele rezultate ca deșeuri din activitatea de ambalare sunt depozitate în spațiu amenajat și se transportă pe cale rutiera pe bază de contract prin operatori specializați în scopul valorificării/eliminării prin operatori autorizați

**V. Modul de gospodarie a substanelor și preparatelor periculoase:**

**1. Substantele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** nu este cazul

**2. Modul de gospodarie:**

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

**3. Modul de gospodarie a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantive și preparatele periculoase:** Nu este cazul.

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

**5. Monitorizarea gospodăririi substanelor și preparatelor periculoase:** Nu este cazul.

**VI. Programul de conformare - Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:**

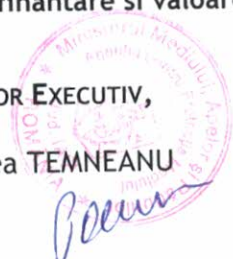
**1. Domeniul [(protectia solului și apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]:** denumirea proiectului, performanța/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect):

Nu este cazul.

**2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte:** Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

ing. Galea TEMNEANU



ŞEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,  
AUTORIZAȚII

ing. Irina Ana SIMIONESCU

INTOCMIT,  
ing. Camelia PASCARIU

**Notă:**

- AUTORIZAȚIA DE MEDIU este valabilă pentru activitățile și pentru capacitatele înscrise în autorizare.
- Orice modificare va fi adusă la cunoștința APM Iași pentru revizuire sau emiterea unei noi autorizații.