



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 28 din 25.04.2017

....

Titularul activității: SC BIOLOGISTICS SRL

Adresa: Str. Str. Aeroportului, Nr. 187C, Cârcea , Judetul Dolj

Punct de lucru: Sc Biologistics S.R.L

Locația activității: Str. Aeroportului, Nr. 187C, Cârcea , Judetul Dolj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	129	2522	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic		
1721	Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie și carton	98	2121	Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie sau carton		

Activitatea se desfășoară în amplasamentul deținut de titularul activității în zona pentru construcții unități economice industriale și depozitare, cu următoarele vecinătăți: N-teren liber de construcții; S- teren liber de construcții; E- acces în amplasament din DC238; V- depozit legume și hală SC MARIGAZ SRL.

....

Emisă de: APM Dolj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Dolj, la punctul de lucru din comuna Cârcea, str. Aeroportului, nr.187C

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 25.04.2017

Data expirării: 25.04.2022

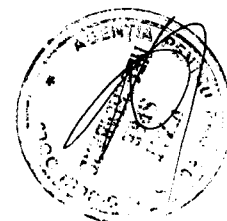
În baza competențelor stabilite de OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:

APM Dolj emite prezenta autorizație de mediu;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



***CJ Dolj al GNM realizează controlul respectării activității, măsurilor și condițiilor impuse în prezenta autorizație de mediu;
Titularul de activitate are obligația respectării prevederilor și condițiilor din prezenta autorizație de mediu***

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC BIOLOGISTICS SRL, cu punctul de lucru din Str. Aeroportului, Nr. 187C, Cârcea , Judetul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 13128/21.12.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 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 nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

....

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC BIOLOGISTICS SRL, cu punctul de lucru din Str. Aeroportului, Nr. 187C, Cârcea , Judetul Dolj,

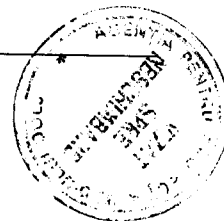
Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație;
- Dovadă anunț public;
- Dovadă plată tarif;
- Decizia etapei de încadrare nr.11315/2012;
- Decizie emitere autorizație de mediu nr. 13128/02.02.2017.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Act de spațiu- Contract de vânzare-cumpărare autentificat cu nr.3637/19.07.2012- BNP Tudor Marinela Daniela;
- Contract de închiriere nr.76/31.12.2014-SC PRODTRANSCOM GEO SRL;
- Autorizație de construire nr. 160/19.11.2012- Primăria Comunei Cârcea;
- Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.539/29.11.2013- Primăria Comunei Cârcea;
- Punct de vedere al GNM-CJ Dolj nr.2190/25.11.2016;
- Certificat de înregistrare CUI 25392139/02.04.2009- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349
E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



- Certificat Constatator nr.53759/28.11.2016- Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Să solicite o nouă autorizație de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea autorizației de mediu existente conform Ordinului nr.1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, cap.III, art. 8, alin. 1);
- Să anunțe în caz de modificare a specificului activității, de schimbare a materiilor prime și implicit a deșeurilor generate, 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). În acest caz se solicită anularea ori după caz revizuirea prezentei autorizații;
- 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;
- Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor:

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:

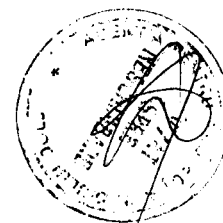
- prevenirea;
- pregătirea pentru reutilizare;
- reciclarea;
- alte operațiuni de valorificare, de exemplu valorificarea energetică;
- eliminarea.

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 deșeuri 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 deșeuri 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 deșeuri 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.

art. 8:

Producătorii și deținătorii de deșeuri 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 deșeuri 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 deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1) - (3) și art. 20.

art.14: (1) Pentru respectarea prevederilor art. 13 și în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

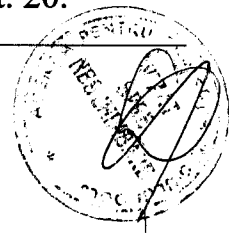
Art. 17: (2) Producătorii de deșeuri și autoritățile administrației publice locale sunt obligați să atingă, până la 31 decembrie 2020, un nivel de pregătire pentru reutilizare și reciclare a deșeurilor cel puțin pentru deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă provenind din deșeurile menajere sau, după caz, din alte surse, în măsura în care aceste fluxuri de deșeuri sunt similare deșeurilor care provin din gospodării, de minimum 50% din masa totală

art. 20: 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 a mirosurilor;
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

art. 19: (1) Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, care îndeplinește cerințele art. 20.

art. 22: (1) Producătorul de deșeuri sau, după caz, orice deținător de deșeuri 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.



(3) Deținătorii/Producătorii de deșeurii persoane juridice 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, prevăzute la alin. (3), 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 deșeurii 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 deșeurii 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 deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii 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 deșeurii periculoase, inclusiv comercianții și brokerii care pot intra fizic în posesia deșeurilor au obligația să nu amestece diferitele categorii de deșeurii periculoase cu alte categorii de deșeurii periculoase sau cu alte deșeurii, substanțe ori materiale.

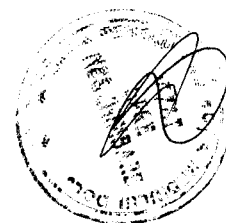
-art. 28: (1) Producătorii și deținătorii de deșeurii sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și 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. 49: (1) Producătorii de deșeurii nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 32, producătorii de deșeurii periculoase, operatorii economici care sunt autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase sau care acționează în calitate de comercianți de deșeurii ori brokerii 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE, și să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora.

(2) Producătorii și deținătorii de deșeuri 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.

- Urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate:

- $L_{ech}(A)$ zi (orele 7- 19)- 60 dB

- $L_{ech}(A)$ seara (orele 19- 23)- 55 dB

- $L_{ech}(A)$ noaptea (orele 23- 7)- 50 dB

conform HG 321/2005, republicată în 2008 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant, cu modificările și completările ulterioare;

- 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:

- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
- să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- 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:

- informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
- ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



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;

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 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: 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 este obligat să prevadă și să realizeze toate măsurile și lucrările necesare pentru refacerea amplasamentului în care s-a desfășurat activitatea;

Autorizația de mediu se suspendă de către autoritatea emitentă, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

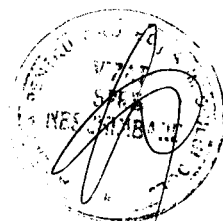
În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, autoritatea competentă pentru protecția mediului dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea acordului de mediu sau autorizației/autorizației integrate de mediu, după caz.

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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



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

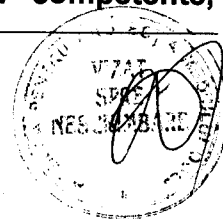
- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- LEGE Nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje
- Legea 211/2011 republicată 2014 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Decizia 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, cu modificările ulterioare;
- HG 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinul 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu aprobată prin Legea 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului declarației privind obligațiile la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- HG 321/2005 republicată 2008, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, cu modificările și completările ulterioare.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

....

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente,



potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

....

I. Activitatea autorizată

....

2222	Fabricarea articolelor de ambalaj(pahare) din material plastic	2000000,00	Bucati/luna
1721	Fabricarea articolelor de ambalaj(pahare) din hârtie și carton	2000000,00	Bucati/luna

....

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

Cladiri: hala cu suprafața de 440,52 mp pentru parter și 112,92 mp pentru etaj, totalizând suprafața construită desfășurată de 553,44 mp, edificată pe terenul de 964mp și spațiu închiriat(birou) cca 10 mp.

Zonificarea spațiului interior- suprafața utilă de la parter este următoarea:

- Spațiu producție echipament 1: 181,05 mp
- Spațiu producție echipament 2: 29,57mp
- Spațiu producție echipament 3: 50,70mp
- Spațiu tehnologic1 : 17,55mp
- Spațiu tehnologic 2: 16,69mp
- Spațiu tehnologic3: 17,55mp
- Atelier1: 44,13mp
- Atelier2: 14,17mp
- Atelier3: 11,65mp
- Spațiu tehnic: 5,95mp
- Camera compresor: 10,64mp

Zonificarea spațiului interior-suprafața utilă de la etaj este următoarea:

- Camera supraveghere proces tehnologic: 22,46mp
- Sala de mese: 34,53mp
- Vestiar: 24,27mp
- Grup sanitar: 10,64mp

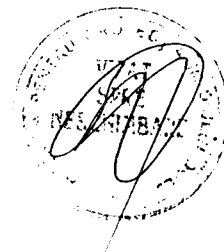
Utilaje:

- Masina automată de produs pahare din hârtie
- Masina automata de produs pahare din plastic

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



- Masina automata de ambalat
 - Crusher (tocător) pe linia de prelucrare plastic
 - Sheet extruder (pentru producere laminat de plastic)
 - Curling cup machine(masina de facut buza la pahar)
 - Chiller, mixer, compresor de aer, turn de racire, mașina de încărcare automată, mașina de numărât produse(echipament auxiliar).
- Mijloace de transport- 2 autoturisme.

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

Cantitățile de materii prime intrate în proces lunar:

- Hârtie-carton: cca10 tone/ luna; 100%hartie din pulpa de lemn cu film de polipropilena pe o singura parte printata flexo de la 1-4 culori, taiata si matritata de furnizor, ambalata în pungi de plastic legate cu bandă din rafie în vid si in cutii de carton+role de hartie pentru asamblarea fundului paharului.

- Plastic: 10 tone de plastic/luna

- Colorant alimentar pentru pahare plastic(la cererea clientului);

Materii auxiliare:

- Ulei industrial : 100 l/ an;

- Ulei de transmisie cca 100 l/an;

Ulei hidraulic cca 90 l/an

- Vaselina: Se consuma aproximativ 2 kg/an.

Pierderile pe faza de fabricatie pentru carton si plastic sunt urmatoarele:

- Carton: procent de 1% pierdere- Lunar intra 10 tone de carton si ies 9,9 tone produse (cantitate echivalenta pentru producerea a cca 2 milioane de pahare).

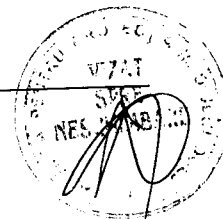
- Plastic: nu se inregistreaza pierderi dat fiind faptul ca plasticul se recicleaza. Linia destinata plasticului este dotata cu echipament de tip crusher care macină produsele rebutate, iar mixerele reintroduc produsele rebutate în fluxul tehnologic de productie.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apa	Apa de racire in sistem recirculat	1,00	Metru Cub
Canalizare	Bazin etanș vidanjabil	4,00	Metru Cub
Energie	Pentru alimentarea echipamentelor de producție, centralelor electrice și aer condiționat	150,00	KiloWatt/ora

- energie electrică- de la rețeaua existentă în zonă;
- alimentarea cu apă potabilă- apă îmbuteliată din comerț;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
 Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349
 E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



- alimentarea cu apă menajeră - se asigură de locator din sursa amplasamentului;
- evacuare ape uzate de tip menajer- bazin etanș vidanjabil;
- microclimatul spațiilor de lucru se realizează cu 2 centrale electrice de 24 și 36 kW;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Producție pahare de carton:

- Pregătire material în vederea procesării pe mașina de format pahare
 - Materialul se livrează de furnizor tăiat în formă și dimensiunile corespunzătoare capacității pe care trebuie să o aibă produsul finit.
 - Pachetele de carton se asează pe dispozitivul special în vederea umezirii prin stropire cu apă, pentru a putea ulterior fi formate pe mașina.
- Formare pahare
- Manipulare pahare- Paharele se transferă manual de pe mașina de formare pahare pe cea de formare a buzei
- Formare buza pahar (rotunjire margine)
- Verificare produs
- Ambalare- la mașina de ambalat
- Depozitare temporară produs finit
- Livrare

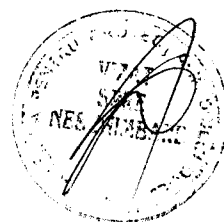
Prodctie pahare plastic

- Obținere laminat de plastic
 - Materia primă sub formă de granule se introduce în pâlnia de alimentare de unde cade în cilindrul de injectare.
 - Materialul plastic ajuns în cilindru este transportat de un melc spre capul de injectare.
 - În timpul miscării de rotație a transportorului, granulele se topesc sub acțiunea sistemelor de încălzire de pe pereții cilindrului.
- Manipulare –depozitare temporară folie laminat
 - Sulurile de laminat se descarca de pe axul de mașinii de obținere a foliei, pe paletă protejată cu hartie, se transportă cu stivuitorul în zona de depozitare temporară în vederea procesării.
 - În zona de depozitare sunt amenajați paletă protejată cu folie sau hartie fără depuneri de praf sau urme de rozătoare.
 - Pentru procesarea paharelor pe mașina de realizat pahare de plastic, sulul de laminat se ridică cu stivuitorul pe suportul mașinii.
- Formare pahare (automat)
- Manipulare pahare- Paharele se transferă manual de pe mașina de formare pahare pe cea de formare a buzei

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



- Formare buza pahar (rotunjire margine)
- Ambalare- la mașina de ambalat

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

Nu este cazul

Cod	

....
5. Produsele și subprodusele obținute

.....				
Alte produse	Pahare de unică folosință din carton sau mase plastice	2000000,00	Bucati/luna	comercializare

- Pahare de carton pentru băuturi calde
- Pahare de carton pentru băuturi reci
- Pahare de plastic pentru băuturi calde
- Pahare de plastic pentru băuturi reci
- Capace pentru băuturi reci

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

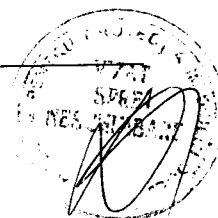
Încălzirea spațiilor (circuit aeroterme și circuit radiatoare) și încălzirea apei menajere este asigurată de două centrale electrice de 24 kW și 36 kW.

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

.....	
1722	Fabricarea produselor de uz gospodaresc si sanitar, din hârtie sau carton
4690	Comert cu ridicata nespecializat

....
8. Programul de funcționare

8 ore/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

Nu este cazul

Alte surse de poluare

Apă

- Bazin etanș vidanjabil pentru apele menajere;
- Nu sunt generate ape uzate din procesul tehnologic;

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

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

- apa utilizată în sistemul de răcire este vehiculată în circuit închis și recirculată;
- activitatea se desfășoară numai în spațiul închis cu pardoseală betonată;

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 de mediu în vigoare:

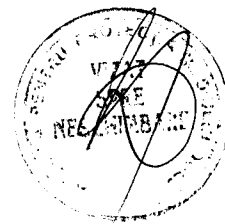
APĂ: NTPA - 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, conform HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;

ZGOMOT: urmărirea nivelului de zgomot exterior astfel încât să fie respectate prevederile HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, republicată în 2008 și ale STAS 10009-88 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, pct. 2.2, tab.3 (4)– nivelul de zgomot echivalent Lech 65 dB(A) la limita zonelor funcționale din mediul urban.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



- 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.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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.

....

....

....

....

III. Monitorizarea mediului

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

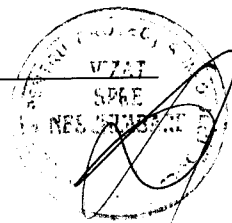
Monitorizarea aerului

Nu este cazul

....

Monitorizarea apei

- buletin de analiză a apelor uzate vidanțate la fiecare vidanțare



- respectarea indicatorilor de calitate conform NTPA 002/2002 și a condițiilor impuse de prestatorul serviciilor de vidanjarie;

....

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

....

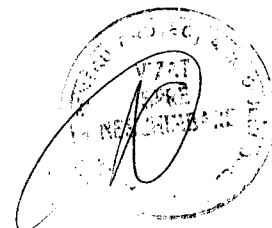
1. Deșeuri produse

20 03 01	deseuri municipale amestecate	Personal angajat	1,00	Metri cubi/luna	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	Pahare plastic rebutate (se reintroduc în procesul tehnologic)	0,00		Valorificare	R 3	Reciclarea/recuperarea de substanțe organice care nu sunt utilizate ca solvenți (incluzând compostarea și alte procese de transformare biologică)
15 01 01	ambalaje ele hârtie și carton	Pahare carton rebutate	0,10	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



								operatiile numerotate de la R1 la R11
--	--	--	--	--	--	--	--	---

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi *clasificate și codificate potrivit art. 7 alin. (1), Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare*, incluse în evidența gestiunii deșeurilor și valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzătoare fiecărui tip de deșeu.

- deșeurile generate, vor fi stocate separat, pe categorii, în containere adecvate, amplasate în spații special amenajate, în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorarea calității mediului,
- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate,
- se va evita formarea de stocuri de deșeuri care ar putea genera fenomene de poluare a mediului ,
- abandonarea deșeurilor este interzisă

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

Deșeuri comercializate

Nu este cazul

....

....

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

....

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

....

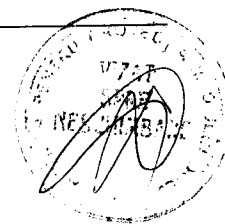
....

....

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

Transportul deșeurilor se va face cu mijloace auto adecvate asigurându-se respectarea normelor privind sanatatea populatiei si a mediului inconjurator.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349
E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035



titularul de activitate, generator de deșuri 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

....

Hartie si carton	cutii de carton- la cererea clientului	0,00	
Alte plastice	folie plastic-la cererea clientului	0,00	
Lemn	paleți din lemn pentru depozitare produse finite ambalate	0,00	

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Cutiile de carton de la materia primă se refolosesc la produsul finit;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul

....

2. Modul de gospodărire

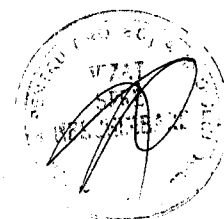
....

- ambalare:Nu este cazul
- 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

Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de ISU Oltenia Dolj.

....

....

....

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

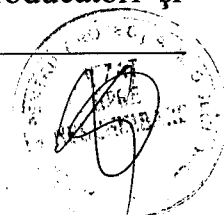
VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

....

1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producători 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	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA

- Raportare conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor -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 - **până la 31 martie a anului următor celui de raportare**, atât pe suport hârtie, cât și electronic.

- Raportare conform prevederilor Ordinului 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, -ANEXA 1 "Producători și



importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate” - datele de raportare se transmit în format electronic ".xls" protejat împotriva modificării datelor și pe suport hârtie, până cel târziu la data de 25 februarie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea.

- Raportare conform prevederilor HG 235/2007 privin gestionarea uleiului uzat - evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate - raportare semestrială și la solicitarea expresă a autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului competente

Prezenta autorizație de mediu conține 19 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.
....

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr.ing.Monica Daniela MATEESCU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Chimist Danuzia MAZILU**

**Întocmit,
Ing.Cristina MARINESCU**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ
Str. Petru Rareș, Nr. 1, Craiova, Cod 200349
E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel.0251-530010; Fax .0251-419035