



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 130 din 01.10.2021

Ca urmare a cererii adresate de SC EURO PRINT COMPANY SRL, cu sediul în municipiul Buzău, str. Timotei Cipariu, nr.26, județul Buzău, înregistrată la nr. 14141 din 23.07.2021, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: SC EURO PRINT COMPANY SRL din municipiul Buzău, Sos. Brailei, nr. 15, Atelier C7, județul Buzău.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 1723 – fabricarea articolelor de papetărie;
- 1811 – tipărirea ziarelor;
- 1812 – alte activități de tipărire n.c.a.;
(rev.2 – conform Ordinului INS 337/2007);

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de: SC Euro Print Company SRL Buzău;
- anunt public la depunerea solicitării;
- plan de situație, plan de încadrare;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de închiriere nr. 1/09.03.2020 încheiat între Socol Costel și Socol Ana Livia și SC EURO PRINT Company SRL ;pentru spațiu și asigurarea utilităților;
- Contract nr. 622/10.11.2008 de prestări servicii publice de salubritate pentru agenții economice efectuate de SC RER Ecologic Service Buzău SA încheiat cu SC Euro Print Company SRL;Act aditional nr. 1/2020 la Contractul de prestari servicii de salubritate nr. 622/2008;
- Contract de prestari servicii nr. 712/12.07.2021 incheiat cu SC Protect Colector SRL, pentru preluarea și transportul deșeurilor periculoase (ambalaje contaminate, absorbanti, textile impregnate);
- Contract de furnizare a utilitatilor energetice nr. 2020-6/AMX/29.05.2020 incheiat între SC AROMET SA și SC EURO PRINT COMPANY SRL;



- Contract nr. 1111/15.07.2021 încheiat între SC MSD COM SRL și SC Euro Print Company SRL privind valorificarea deșeurilor reciclabile;
- Contract de vânzare – cumpărare nr. 655/05.07.2021 încheiat între SC Euro Print Company SRL și SC Rompet International Recycling SRL privind valorificarea deșeurilor reciclabile;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 3331242 având CUI: 18607170 emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN 1723, 1729, 1811, 1812, 1813, 1814, 4618, 4619, 4649, 4719, 5811, 5812, 5813, 5814, 5819, 7311, 7312, 7320, 7410, 7420, 7430 și 7490, eliberat de ORC Buzău în baza declarației pe propria răspundere nr. 23289/23.07.2020;
- Fișe tehnice de securitate pentru substanțele și preparatele periculoase;
- Acord de racordare nr.344/13.08.2021 – emis de SC Compania de Apa SA;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *Ordinul Ministrului Mediului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu- cu aplicare începând din 11 iulie 2020;*
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002);
- STAS 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- HG nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;



- Regulamentul (CE) nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 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. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Legea nr. 105/2006 care aprobă Ordonanța de Urgență nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008, modificată și completată cu OUG nr. 15/2009;

2.Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.

4. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

5.Conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

7. Respectarea condițiilor de utilizare, manipulare și stocare a substanțelor și preparatelor periculoase înscrise în fișele tehnice de securitate.

8. Conform prevederilor Regulamentului (CE) nr.1907/2006 (REACH), operatorii economici care importă/produc/utilizează/distribuie substanțe ca atare sau în preparate, trebuie să furnizeze informații atunci când se solicită acestea.

9.Utilizatorii din aval trebuie să utilizeze substanțe ca atare, în amestecuri sau în articole numai dacă aceste substanțe au fost preînregistrate/înregistrate.

10.Utilizatorii din aval trebuie să solicite și respectiv să transmită fișele cu datele de securitate, în sus și în jos, în lanțul de aprovizionare/distribuție.

11.Utilizatorul din aval trebuie să se conformeze cu măsurile de precauție pentru utilizarea în condiții de securitate recomandate în fișele cu date de securitate (SDS) ale furnizorului său. Pentru substanțele care sunt produse sau importate în cantități mai mari de 10 tone pe an, SDS va avea atașată unul sau mai multe scenarii de expunere iar utilizatorul din aval trebuie să se asigure că propria sa utilizare a substanței este acoperită de scenariul(iile) de expunere și că el însuși aplică condițiile de exploatare și măsurile de administrare a riscurilor recomandate.



12. Dacă utilizatorul în aval preferă să păstreze confidențială utilizarea, aceasta ar putea fi în afara scenariului de expunere a Fișei cu date de securitate a producătorului de la care se aprovizionează și, în acest caz, ar trebui să elaboreze el însuși o evaluare a securității substanței.

13. În cazul depășirii valorilor prag din Anexa nr.7 a Legii nr.278/2013, privind emisiile industriale, titularul de activitate are obligația de a notifica APM Buzău în vederea reglementării din punct de vedere al protecției mediului.

14. Operațiile de reparare-întreținere ce implică vopsire și spălare a autovehiculelor din dotare se vor efectua obligatoriu doar în unități specializate și autorizate.

15. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor. În cazul înregistrării unei sesizări privind zgomotul produs, se va efectua un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (1 punct de măsurare, la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită), în vederea încadrării în limitele prevăzute de STAS SR nr. 10009/2017 – Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de Ministerul Mediului.

16. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2¹ din Legea nr. 219/15.11.2019).

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin.(4) al Ordinului 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu);

Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);

În cazul în care titularii de activități 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, faliment, încetarea activității, are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin. 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin. 1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin. 4 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin. 3 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin. 6 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin. 2 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).



I. Activitatea autorizată :

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

- Spațiu pentru desfășurarea activității cu suprafața de 350 m², cu următoarele funcțiuni:
- departament tehnoredactare;
- departament montaj/copiere/developare;
- departamentul tipărire;
- departament legătorie;
- spații de depozitare;
- spații administrative;
- mașini, utilaje: laptopuri – 2 buc., computer – 2 buc., imprimantă – 3 buc., masă de montaj – 1 buc., rame de copiere – 2 buc., cuvă de spălare – 2 buc., mașini de tipărit – 4 buc., ghilotină – 2 buc., mașină de brosat – 3 buc., mașină de pliat – 1 buc., mașină de capsat – 2 buc., mașină de ștanțat – 1 buc., mașina de infoliat – 1 buc., mașină de plastifiat – 1 buc., mașină pentru folio – 1 buc., mașină de adunat (colator + capsator) – 1 buc., mașină de biguit – 1 buc., mașina de spiralat – 3 buc;

Mijloace de transport: autoturisme – 3 buc.;

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

materii prime, materiale	mod de ambalare	cantități	depozitare
-hârtie offset de tipărit, carton dublu cretat, carton legătorie	hârtie de ambalaj	8000 kg/lună	spațiu de depozitare
-plăci offset (matrițe)	cutii carton	500 kg/an	magazie
-cerneală tipografică	cutii metalice	35 kg/lună	magazie special amenajată
-cauciuc offset	tuburi carton	5 kg/an	magazie special amenajată
- sârmă	cutii carton	5 kg/an	magazie special amenajată
-developer	bidoane din PVC	4 l/lună	magazie special amenajată
-soluție antiton(ACTIVAL)	bidoane din material plastic	8 l/lună	magazie special amenajată
-soluție de umezire (soluție reglare pH+ alcool izopropilic)	bidoane din material plastic	24 l/lună	magazie special amenajată
-soluție pentru spălare și curățare cauciuc și valuri	bidoane din material plastic	15 l/lună	magazie special amenajată
-aracet	bidoane din material plastic	5 kg/an	magazie special amenajată
- solutie gumare	bidoane din material plastic	2 l/luna	magazie special amenajată

combustibili folosiți:

- gaze naturale : 650 Nm³/lună, rețeaua de distribuție a gazului metan;
- benzină: 300 litri/lună– aprovizionarea se realizează direct din stațiile de distribuție a carburanților autorizate;

ambalaje utilizate:

- hârtie (coli): 0,130 to /an, depozitată în magazia de materiale;
- folie plastic : 0,025 to/an, depozitată în magazia de material;



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

- alimentare cu apă în scop potabil menajer și tehnologic - din rețeaua proprietarului (rețeaua de apă potabilă a orașului);

- evacuare ape uzate – în rețeaua de canalizare a orașului prin rețeaua proprietarului;

- energie electrică – asigurată prin contract cu proprietarului din rețeaua AFEE Buzău;

- încălzire spații - 3 centrale termice murale cu gaze naturale, marca HABITAL ROMSTAL pentru producerea de agent termic și apa caldă menajere , consum mediu 650mc/luna;

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

- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare de la furnizori (hârtie, cerneluri tipografice, etc.), depozitarea în magazinele de materii prime și auxiliare, debitarea hârtiei, editarea și tehnoredactarea, copierea matrițelor (fotocopierea, developarea), tipărirea, fălțuirea, adunarea, capsarea sau broșarea sau coaserea cu ață, confecționarea coperților din mucava, ștanțarea, rotunjirea, plastifierea, biguirea, controlul calității, ambalarea, etichetarea, depozitarea și desfacerea produselor finite;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

produse obținute:

- cărți, reviste, tipizate, ziare, caiete, registre, pliante, etichete, cutii carton – aproximativ 7,2 to/lună;

destinație: piața internă

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – 3 centrale termice murale cu gaze naturale marca HABITAL ROMSTAL , cu puterea Pt – 75 kw, pentru producerea de agent termic și apa caldă menajere , cos cu titaj forțat, consum mediu 650mc/luna;

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:

1729 – fabricarea altor articole din hârtie și carton n.c.a.;

1813 – servicii pregătitoare pentru pretipărire;

1814 – legătorie și servicii conexe;

4618 – intermediari în comerțul specializat în vânzarea produselor cu caracter specific, n.c.a.;

4619 – intermediari în comerțul cu produse diverse;

4649 – comerț cu ridicata al altor bunuri de uz gospodăresc;

4719 – comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse nealimentare;

5811 – activități de editare a cărților;

5812 – activități de editare de ghiduri, compendii, liste de adrese și similare;

5813 – activități de editare a ziarelor;

5814 – activități de editare a revistelor și periodicelor;

5819 – alte activități de editare;

7311 – activități ale agențiilor de publicitate;

7312 – servicii de reprezentare media;

7320 – activități de studiere a pieței și de sondare a opiniei publice;

7410 – activități de design specializat;

7420 – activități fotografice;

7430 – activități de traducere scrisă și orală (interpreți);

7490 – alte activități profesionale, științifice și tehnice n.c.a.;

- activitatea de reparare a mijloacelor de transport (inclusiv schimburile de ulei motor și transmisie, filtre ulei și motorină, anvelope și acumulatori) se realizează în unități service specializate autorizate (în special în perioada de garanție);



8. Programul de funcționare: – 16 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):

Apă:

- cuvă de spălare/limpezire și retenție a apelor de spălare a plăcilor tipografice (matrițelor) supuse operației de dezvoltare înainte de neutralizare și evacuare în rețeaua de canalizare;
- ministatie de preepurare proprie.

Aer:

- sistem de ventilație compus din două ventilatoare aferent tipografiei;

Zgomot și vibrații:

- tamponare de cauciuc pe pardoseala betonată pentru sursele de zgomot și vibrații (mașinile de tipărit);

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

- platforma betonată pe care se depozitează europubele pentru deșeuri municipale;
- containere pentru depozitarea selectivă a deșeurilor (metalice, hârtie, plastic);
- alei betonate și asfaltate pentru accesul în incinta societății;

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

Apă: Indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere și tehnologice se vor încadra în limitele impuse prin Acordul de racordare nr.344/13.08.2021 de SC COMPANIA DE APĂ SA BUZĂU.

Aer : Emisie

Emisiile rezultate în urma arderii gazelor naturale se vor înscrie în următoarele valori limită admise:

VLE pulberi totale ≤ 5 mg /Nmc

VLE CO ≤ 100 mg /Nmc

VLE SO_x ≤ 35 mg /Nmc

VLE NO_x ≤ 350 mg /Nmc

alți poluanți se admit conform valorilor din Ord. MAPPM nr. 462/1993.

Mărime de referință valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluentilor gazoși de 3% vol.

La imisie, noxele din atmosferă se vor încadra în limitele maxim admise ale STAS 12574/1987;

- Zgomote și vibrații - Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS 10009/2017 și STAS 6156/86 ; nivelul de zgomot la limita zonei funcționale nu va depăși valoarea de 45 dB(A), pe curba de zgomot Cz 40 dB.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:-----

2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1 – Raport privind gestiunea deșeurilor (in format letric, la cerere, si electronic in sistemul pus la dispozitie de APM); frecventa: anual; termen: până la 15 martie a anului următor celui de raportare ;



2.2. – Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje; frecvența: anual; termen: până la 25 februarie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.3. - buletin de analiză pentru nivelul de zgomot, în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia/acestora;

Notă: - la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv în registrul/registrele instituit/e de ANPM.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

deșeuri ambalaj hârtie-carton	cod 15 01 01	800 kg/lună
deseuri ambalaj plastic (folie)	cod 15 01 02	70 kg/luna
deșeuri de plăci tipografice (aluminiu)	cod 08 03 99	500 kg/an
deseuri metalice (casarea utilajelor tipografice)	cod 08 03 99	100kg/an
deșeuri de ambalaj plastic care conțin sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	cod 15 01 10*	60 kg/an
deșeuri de ambalaje metalice care conțin sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	cod 15 01 10*	100 kg/an
deșeuri menajere	cod 20 03 01	24 mc/an
deseuri textile contaminate(lavete)	cod 15 02 02*	200kg/an

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): ----;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

deșeuri menajere	pubelă etanșă	24 mc/an
deșeuri hârtie-carton	container	800 kg/an
deseuri ambalaj plastic(folie)	container	70 kg/an
deșeuri de plăci tipografice (aluminiu)	vrac în spațiu special amenajat	500 kg/an
deseuri metalice(casarea utilajelor tipgrafice)	vrac in spatiu amenajat	100 kg/an
deșeuri de ambalaj plastic care conțin sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	container	60 kg/an
deșeuri de ambalaje metalice care conțin sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	container	100 kg/an
deseuri textile contaminate(lavete)	container	200kg/an

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri hârtie-carton - societăți autorizate pentru valorificare
- deșeuri de ambalaj plastic(folie) - societăți autorizate pentru valorificare



- deșeuri de plăci tipografice (aluminiu) - societăți autorizate pentru valorificare
- deseuri metalice (casarea utilajelor tipografice) - societăți autorizate pentru valorificare

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează, pe baza de contract de prestări servicii de către operatorul de salubritate.

Deșeurile de ambalaje și deșeurile de plăci tipografice (aluminiu) sunt transportate cu mijloace auto aparținând societăților autorizate.

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

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

-deșeurile menajere sunt eliminate la depozitul de deșeuri municipale de la Galbinași, în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate;

- deșeurile de ambalaje care conțin sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, textile (lavete) contaminate cu substanțe periculoase sunt eliminate prin societăți autorizate în baza contractelor încheiate sau care vor fi încheiate;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Monitorizarea gestiunii deșeurilor va fi realizată de o persoană din rândul angajaților proprii sau va fi delegată unei terțe persoane, care va fi instruită în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase.

Se va ține evidența cronologică lunară tabelară a cantităților de deșeuri colectate, generate și a trasabilității acestora. Evidența va fi păstrată cel puțin 3 ani.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

ambalaje folosite:

- ambalaje din hârtie/carton: 0,130 to /an;
- ambalaje din material plastic (folie): 0,025 to/an

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele utilizate pentru ambalarea produselor finite sunt depozitate în magazia societății fiind comercializate împreună cu produsele finite;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1.Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

substanțele și preparatele periculoase folosite:

soluție pentru spălare și 15 l/lună – fraze de pericol – H304, EUH066

curățare cauciuc și valuri

soluție antiton - ACTIVAL 8 l/lună – fraze de pericol – H226, H304, HH412, EUH066

pentru curățare și activare

plăci offset

soluție de reglare pH 4 l/lună – fraze de pericol – H301, H311, H331, H302, H312, H314, H318, H319, H315, H335, H317, H400, H410

alcool izopropilic(isoal) 20 l/lună – fraze de pericol – H225, H319, H336

developer 4 l/lună – fraze de pericol – H290, H302, H314, H318, H315;

novocauciuc 1 kg/an – fraze de pericol – H225, H302, H332, H304, H319, H315, H335, H336, H411, H412, EUH066

solutii de gumare 2 l/luna – fraze de pericol: H317



aracet 5 kg/luna - fraze de pericol:H301, H302, H311, H315, H314, H317, H318, H331, H400, H410, H411, H412;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalaje originale ale producătorului: cutii metalice si bidoane plastic
- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați;
- depozitare: spațiu special amenajat cu rasteluri de depozitare, platforme betonate, posibilități de ventilație, securizate și acces limitat ;
- folosire/comercializare: folosire;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

- ambalajele din plastic sau metalice contaminate cu substanțe periculoase sunt eliminate prin societăți autorizate în baza contractelor încheiate sau care vor fi încheiate ;
- fiecare ambalaj va purta obligatoriu etichete cu instrucțiuni de manipulare, transport , depozitare, folosire, protecție a muncii, prevenire și stingere a incendiilor, modul de decontaminare sau de distrugere a ambalajului după golire;

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

- echipament de protecție;
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase:

- evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora.
- eliminarea, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- identificarea și prevenirea riscurilor pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și anunțarea iminenței unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților.

Nu este cazul

p.Director executiv,
SANDA – CĂTĂLINA POSTOLACHE



Șef Serviciu A.A.A
Mirela MARIN

Întocmit,
Viorica ȘTEFĂNICĂ

