



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 91 din 24.05.2023

Ca urmare a cererii adresate de **S.C DINAMIC MEN CLEAN S.R.L.**, cu sediul în sat Izvorul Dulce comuna Merei, județul Buzău, înregistrată la A.P.M. Buzău cu nr. 6364/27.04.2023, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru: S.C DINAMIC MEN CLEAN S.R.L.

din: Buzău, str. Independentei nr. 55, județul Buzău,

care prevede desfășurarea următoarei activități :

CAEN 9601 - Spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile și a produselor din blană;

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație elaborată de titular; cerere, anunt public;
 - Contract de inchiriere încheiat între **PARVU BOGDAN IONUT** și **S.C DINAMIC MEN CLEAN S.R.L.**, a spațiului în care se desfășoară activitatea ; act constitutiv
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- - Certificat de înregistrare având CUI: 19203472/ 2006 eliberat de ORC Buzău;
 - Certificat constatator nr. 19429/16.07.2013 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 9601- **Autorizatia de mediu nr. 83 din 02.04.2013 care si-a pierdut valabilitatea in data de 02.04.2023, transferata cu decizia nr.45/04.12.2013 emisa de APM Buzau si documentatia care a stat la baza emiterii acesteia :**
 - Contracte de inchiriere la nr. 99/2011 – încheiat cu Pirvu Bogdan Ionut,
 - Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici și proces verbal de custodie recipient colectare deseuri nr. 1263/2006 încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE SA BUZAU;
 - Contract de furnizare gaze naturale nr. 3864/2010 – încheiat cu SC DISTRIGAZ SUD.
 - Contract prestari servicii de alimentare cu apa și canalizare nr. 2374/2006 și Acord de Racordare 359/2006 încheiate cu SC RAM SA,
 - Contract furnizare energie electrică nr.900463-2/2006 și act aditional la contract– încheiat cu SC EFE ENERGY SRL.



- Certificat de înregistrare având CUI: 19203472/ 2006 eliberat de ORC Buzău;
- Certificat constatator nr. 524756/2012 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 9601.
- Certificat de analiza percloretilena nr. CA 12012625/2012 și contract de intermediere în incinerarea deșeurilor de percloretilena nr. 60/2012 și anexe la contract– emise de SC FOX CLEAN SRL.
- Lista situația solventilor pe anul 2012 și bilanțul de solventi utilizați pe anul 2012 conform HG699/2003.
- Declarație de conformitate, nota de expediție pentru percloretilena nr. 232/2008 - emis de GDM GALVAN SRL.
- plan de prevenire și combatere a poluarilor accidentale
- Autorizație de Mediu nr. 463/2007 –emisă de către APM BUZĂU care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei.
- Declarație privind asigurarea cu personal, echipamente și alte mijloace.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Fișa tehnică de securitate pentru agentul de curățare - Percloretilenă;
- Plan de gestionare a solventilor pentru perioada 2022-2023;

Următoarele acte anexate la documentația de revizuire anterioară a Autorizației de Mediu rămân valabile:

- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 31891 din 15.10.2013 și accord de racordare nr.35/02.02.2022 emis de S.C. Compania de apă S.A. Buzău;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. VI 24725 cu Enel SA
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 2349/2014 cu S.C. RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU S.A.;
- Contract pentru furnizarea gaze naturale nr.3006328679/2013 GDF SUEZ ENERGY ROMANIA SA
- Contractul nr. 77/06.09.2016 pentru colectare, transport și intermediere în servicii de incinerare a deșeurilor periculoase încheiat cu S.C. FOX CLEAN S.R.L Rm.Valcea;

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

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. 265/2005 care aprobă Ordonanța de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002);
- SR 10009/2017 - Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordinul 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației cu modificările și completările ulterioare ;
- STAS 6156/1986 - Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale - limite



admisibile și parametri de izolare acustică;

- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 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;
- 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;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 105/2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MMP nr 794/06.02.2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalajele și deșeuri de ambalaje;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și normele metodologice privind determinările emisiilor de poluanți atmosferici, produși de surse staționare;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zone protejate;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMAP nr. 1150/ 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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 A.P.M. Buzău, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

3. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății.

4. Conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- Reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile. (art. 13, alin. 6)
- Să se asigure că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare în conformitate cu ierarhia deșeurilor și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului. (art. 15, alin.1 și 3)
- Să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite. (art.16)
- Să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, folosind cele mai bune tehnici disponibile și care nu implică costuri excesive și să nu abandoneze/ incendieze/ elimine deșeurile în afara spațiilor autorizate în acest scop. (art. 20)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

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



- Să țină o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor și să 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. (art. 48, alin. 1)
 - Să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane, instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase. (art. 23, alin. 4 și 5)
 - Având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respectă un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor. (art. 44)
5. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an.
 6. 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 vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017, efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de M.M.A.P.
 7. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere și dispersie a poluanților în mediu, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.
 8. Depozitarea temporară a deșeurilor menajere se va face în recipiente închise care periodic vor fi preluate de către societatea cu care există încheiat contract, în acest sens;
 9. Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje la autoritatea teritorială de protecție a mediului conform legislației de protecție a mediului;
 10. În situația în care importați substanțe ori preparate pe baza declarației pe propria răspundere sunteți obligat ca, în termen de 10 zile lucrătoare după fiecare import sau export, să informați autoritatea teritorială pentru protecția mediului pe a cărei rază teritorială își are sediul persoana juridică sau, după caz, domiciliul persoana fizică împuternicită cu privire la operațiunile efectuate. Informarea se face prin transmiterea unei copii a declarației pe propria răspundere prin poștă, poștă electronică sau fax.
 11. În cazul introducerii de ambalaje pe piața națională, titularul autorizației de mediu are obligația ca până la 25 februarie a fiecărui an, să facă raportarea privind cantitatea de ambalaje introduse pe piața națională în anul anterior anului în care se face raportarea, conform Ord nr. 794/2012.
 12. Titularul are obligația de a înregistra cantitățile zilnice de rufe curățate chimic, precum și a cantităților de percloretilena introduse în mașina de curățat chimic.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

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

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.



Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Neincluderea în prezentul act de reglementare a unor prevederi legislative privind protecția de mediu nu exonorează agentul economic de respectarea lor.

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:

- **Titularul activității are obligația de a solicita în fiecare an, la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu, aplicarea vizei anuale, cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația 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, 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 activitatilor 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 (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

- sala de depozitare produse obtinute (spalate, curatate si calcate) , centru primire comenzi ; curatatorie chimica; spatiu de lucru – spalat ; spatiu special amenajat pentru depozitarea si a deseurilor de ambalaje, ; grupuri sociale cu S = 3,5 mp;

- masina de curatat chimic –1 buc., masini de spalat rufe cu capacitatea 20 kg –1 buc., masina de spalat rufe cu capacitatea 5 kg – 1 buc., utlaj de cos pete cu jet de apa –1 buc.,uscator capacitate 20 kg-1 buc;uscator capacitate 5 kg 1 buc;presa de calcat electro vaporizant – 1 buc.;masina de infoliat 1 buc;

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

- percloretilena – 15 l/luna – butoaie din tabla – nu se depoziteaza – se achizitioneaza in functie de necesitati;

- detergenti biodegradabili ISO 9001- 40 kg/luna – saci din plastic - spatiu special amenajat ;

- aldetal STAS 2473/82 –1000 kg/an – bidoane din plastic - spatiu special amenajat ;

- hipoclorit de sodiu STAS 918/83 –10 l/luna - spatiu special amenajat ;

Depozitare materii prime si auxiliare- in interiorul spatiului

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

Apa: - alimentare cu apa din reseaua de apa a municipiului Buzau;

Canalizarea: - evacuarea apelor uzate se face in sistemul de canalizare al municipiului Buzau, pe baza de contract cu R.A.M. Buzau;

Energie electrica: - din reseaua SDFEE Buzau ;

Energie termica: - microcentrala termica combustibil gazos

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

- primirea comenzilor; trierea comenzilor, spalatul comenzilor sau curatatul chimic al comenzilor, calcatul comenzilor (daca este cazul), impachetatul comenzilor, eliberarea comenzilor.

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:

- produse spalate ;

- produse curatate chimic;

- produse calcate;

Destinatie - persoane fizice si juridice

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: microcentrala termica cu tiraj forat tip Ariston 24 kw;**7. Alte date specifice activitatii: ----****8. Programul de functionare: 8 ore/zi ; 5 zile/saptamana ;****II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului****1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):**

1.1. Apa : - canalizare interioara pentru evacuare ape uzate, până la colectorul municipal;

1.2. Aer: Mașina de curățare chimică uscată cu percloretilenă utilizează solvenul în circuit închis, cu recircularea solvenului recuperat prin distilare, prevăzută cu filtru de reținere;

- cos dispersie gaze la centrala termica D=30 mm;tubulatura si evacuare abur la masina de uscat ; - sistem de distilare si recirculare pentru solvent la masina de curatat chimica;

1.3. Zgomot, vibrații:



- În spațiul în care funcționează mașinile de spălat cu apă, holul, baia și spațiul de primire comenzi, tavanul a fost izolat cu vată minerală și folie de aluminiu;
- Conducta de scurgere a apei pluviale și conducta de scurgere a apei menajere a fost au fost izolate cu vată minerală termoizolantă și folie de aluminiu;
- Mașinile de spălat amplasate pe covor de cauciuc cu grosimea de 3 cm;

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

Aer : - ventilație naturală, la nivelul solului; ușa de acces în spațiul destinat curățătoriei chimice este prevăzută cu o deschidere spre exterior cu suprafața de 0,3 mp pentru ventilație;

Sol : - recipient etanș din plastic - colectare deșeurilor menajere, preluate periodic de către S.C. RER SUD Buzău S.A. conform contractului încheiat;

- spațiu special amenajat pentru depozitarea deșeurilor de ambalaje;
- deșeurile de șlam sunt depozitate la un alt punct de lucru al societății, în magazinele asigurate, betonate, în recipiente închise;

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

Apa uzată: - evacuată în rețeaua orășenească se va încadra în limitele stabilite prin contractul încheiat cu furnizorul de apă S.C. Compania de Apa S.A.;

Aer: emisia totală anuală de compuși organici volatili rezultați din activitatea de curățare chimică uscată se va încadra în valoarea limită stabilită de Legea 278/2013 privind emisiile industriale de 20 g COV/kg produs curățat și uscat;

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate - STAS nr. 12574 /1987;

Zgomote și vibrații: la limita proprietății nivelul zgomotului nu va depăși valoarea admisibilă prevăzută în SR 10009/2017 .

III . Monitorizarea mediului

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

Apa: - indicatori fizico-chimici: - impuși prin contractul încheiat cu SC Compania de Apa SA;

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

2.1. Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: anual; termen: până la 15 martie a anului următor celui de raportare.

2.2. Raport privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje (conform prevederilor Ordinului nr. 794/2012) în cazul introducerii pe piață a produselor ambalate; frecvența: anual; termen: intervalul 1 februarie - 25 februarie, sau la solicitarea A.P.M.;

2.3. Planul de gestionare al solvenților cu conținut de COV anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.);

2.4. Buletin de analiză pentru emisii și zgomot la limita incintei în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - transmitere la Agenția de Protecția Mediului Buzău în termen de 10 zile de la data emiterii acestuia;

Notă: la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv electronic, în aplicațiile puse la dispoziție de APM / ANPM.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

- deșeuri menajere – cod 20 01 08: 4 mc/ an;
- deșeuri de ambalaje (mase plastice-) – cod 15 01 02 - 100 kg/an;
- deșeuri periculoase: șlam perclor etilenă 14 06 04 * – butoaie din tablă – 4 kg/an,

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

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

- deșeurile menajere – 4mc/ an - pubelă din plastic – eliminate prin SC RER SUD BUZAU SA;
- deșeurile de ambalaje – 100 kg/an - depozitate în spațiul special amenajat (magazie materiale) – eliminate prin societati autorizate;
- deșeuri periculoase de șlam de percloretilenă – 4 kg/an - sunt depozitate in spatii special amenajate – eliminate prin societate autorizata;

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

- deșeurile de ambalaje - eliminate sau valorificate prin societate autorizata;
- deșeuri periculoase de șlam de percloretilenă – eliminate prin SC FOX CLEAN SRL .

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

Transportul deșeurilor se va efectua prin operatori autorizați pentru transport, la firme autorizate de valorificare/eliminare a acestor deșeuri, pe baza de formular de transport .

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

Transportul deșeurilor menajere se realizează pe bază de contract de prestări servicii, prin operatorul serviciului de salubritate.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat într-un depozit conform.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor : - se va ține evidența deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002.

Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri si cantități:

- folosite: - saci din polietilena pentru ambalarea produselor – 100 kg/an
- deșeuri de ambalaje rezultate de la materiile prime – 100 kg/lună

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

- sacii din polietilena folosiți pentru ambalarea produselor obținute se livrează odată cu aceste produse;
- deșeurile de ambalaje rezultate de la produsele de curățat sunt preluate de operatori autorizați.

Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002.

V. Monitorizare substantelor si preparatelor chimice periculoase-

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

substanțe folosite: – percloretilena 100 kg/an (fraze de pericol: H351; H411);

2. Modul de gospodărire:

- *transport:* mijloacele de transport ale unui operator autorizat;



- *depozitare*: nu se depozitează – se achiziționează în funcție de necesități;
- *folosire (fără comercializare)*: percloretilena este folosită pentru curățarea chimică a textilelor și blănurilor;

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

- nu rezultă ambalaje deoarece percloretilena este descărcată din recipientele firmei de transport direct în mașina de curățat.

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

- echipamente de protecție;
- transportul substanțelor periculoase se realizează numai prin operatori autorizați conform acordurilor și convențiilor privind transportul internațional al mărfurilor periculoase, la care România este parte;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- evidența strictă – cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și preparatelor periculoase;
- furnizarea informațiilor și datelor cerute de autoritățile competente;

VI. Planul de gestionarea solventilor organici cu conținut de COV

Bilanțul s-a făcut estimativ pentru perioada 2022-2023

Activități și instalații care utilizează solvenți cu conținut de COV: Mașina de curățare chimică uscată

Activitatea desfășurată se încadrează conform în Legea nr. 278/2013 la anexa 7, partea a 2-a, punctul 11; "curatorie chimică uscată".

Cantitatea de rufe curățate chimic și uscate în perioada analizată este estimată la 26650 kg

1. Cantitatea de solvenți organici cu conținut de COV utilizați la intrarea în procesul tehnologic (I)

I1- cantitatea de solvenți organici cu conținut de COV în stare pură sau în preparate cumpărate = 500Kg

I2 – Cantitatea de solvenți organici cu conținut de COV în stare pură sau în preparate cumpărate recuperate și apoi reutilizați ca solvenți la intrare în cadrul procesului= 0

2. Cantitatea de solvenți organici cu conținut de COV utilizați la ieșirea din procesul tehnologic (O)

O1 – Cantitatea de COV în emisiile de gaze reziduale ; O1 = 0

O2 – Cantitatea de solvenți organici pierduți în apă ; O2=0

O3 – Cantitatea de solvenți organici care rămân sub formă de impurități sau reziduuri în produsele rezultate din proces; O3=0

O4 – Cantitatea de COV în aer datorată emisiilor de gaze necaptate

O4= I1-O6; O4=496 Kg

O5 – Cantitatea de solvenți organici pierduți în urma unor reacții chimice sau fizice ; O5= 0

O6 – Cantitatea de solvenți organici conținuți în deșeurile colectate;

O6= 4kg (20 kg deșeuri cu 20% COV conform Fișei tehnice);

O7 – Cantitatea de solvenți organici ca atare sau conținuți în preparate, care sunt vânduți sau destinați ca produse cu valoare comercială; O7=0



O8 – Cantitatea de solvenți organici conținuți în preparate recuperate și care urmează să fie reutilizate, dar ca element de intrare în procesul tehnologic; O8=0

O9 – Cantitatea de solvenți organici eliberați în alte moduri; O9=0

Calcul:

Emisiile fugitive de compuși organici volatili

$F = I1 - O1 - O5 - O6 - O7 - O8$

$F = I1 - O6 = 500 - 4 = 496 \text{ Kg}$

Emisiile totală de compuși organici volatili

$E = F + O1$; $E = 496 \text{ Kg}$

$E = 496.000 / 26650 = 18,61 \text{ g solvent / kg rufe uscate}$

Concluzii:

Activitatea conf. Legii nr. 278/2013	Valoarea limită pentru emisiile totale prevăzute în Legea nr 278/2013 privind emisiile industriale	Valoarea emisiei totale calculate în perioada 2022-2023
Curățarea chimică uscată	20g /kg rufe uscate	18,61 g solvent / kg rufe uscate

Instalația se încadrează în valorile limită de emisie pentru compuși COV conform prevederilor Legii nr. 278/2013 la anexa 7, partea a 2-a, punctul 11.

VII. Programul de conformare – Masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor: Nu e cazul.

Director Executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Mirela MARIN

Întocmit,
Elena BADIU,



