



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

158/13.01.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 10 din 13.01.2023

Ca urmare a cererii adresate de S.C. COSCLEAN S.R.L. cu sediul în sat Războieni, comuna Ion Neculce, județul Iași, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Iași la nr. 11355/03.10.2022, în urmă analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, HG nr. 43/2020 privind înființarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/2005 privind Protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru S.C. COSCLEAN S.R.L., CUI 33858095, punct de lucru: oras Târgu Frumos, strada Ecaterina Teodoroiu, parter, spațiu comercial bloc 14, județul Iași, care prevede desfășurarea următoarelor activități: *cod CAEN rev. 1(rev. 2): 9301 (9601) – Spălarea, curățarea și vopsirea textilelor și blănurilor (Spălarea și curățarea (uscată) articolelor textile și a produselor din blană)* în scopul deservirii clienților.

Cod NFR 3.B.2-Curățarea chimică (uscată).

Parte din activitățile desfășurate pe amplasament intră sub incidența Directivei 1999/13/CE privind Reducerea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite activități și instalații transpusă prin Legea 278/2013 privind emisiile industriale, respectiv Curățarea chimică "uscată", activitate înscrisa la pct. 5 din Anexa nr. 1 și pct. 11 din Anexa nr. 7 partea 1 și pct 11 din Anexa 7 partea a 2-a a Legii nr. 278/2013.

Documentatia contine: Fișa de prezentare și declarație și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. ORC de pe lângă Tribunalul Iași – Certificat de înregistrare seria B nr. 3003500, Nr. de ordine în registrul comerțului: J22/1810/02.12.2014;

Alte documente:

- Contract închiriere spațiu-încheiere de autentificare nr. 2662/16.08.2022;
- ORAȘ TÂRGU FRUMOS-Decizie de impunere privind taxa de salubritate nr. 40256/24.08.2022;
- Asociația de proprietari nr. 3 Petru Rareș(Târgu Frumos)-Contract de prestări servicii din 05.09.2022-în vederea furnizării serviciilor publice și achitării facturilor privind alimentarea cu apă-canalizarea și epurarea apelor uzate și pluviale, curățeniei în locurile ce aparțin asociației de proprietari.
- S.C. ECO MOLD- Contract de prestări servicii(preluare deșeuri) nr. 290/19.08.2022.
- SC ECO-MOLD INVEST S.R.L.-Contract comercial de vânzare-cumpărare(produse chimice) nr. 289/19.08.2022;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179



E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Organizarea și desfășurarea activității astfel încât să nu se producă disconfort în zonă.
- Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iași.
- Notificarea APM Iași dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- Notificarea APM Iași în cazul în care titularul activității urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesionare, ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii.
- În conformitate cu prevederile Legii nr. 17/ 6.01.2023 pentru aprobarea OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația :
 - de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate și/sau de a efectua operațiunile de tratare în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1)-(3) și art. 21 prin mijloace proprii sau prin intermediul 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. 21.
 - să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare.
 - de a colecta și stoca deșeurile rezultate din activitate pe categorii, în spații amenajate corespunzător, se va evita formarea de stocuri. Se interzice abandonarea sau depozitarea deșeurilor în afara spațiilor destinate acestui scop; Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
 - de a asigura colectarea/valorificarea/ eliminarea deșeurilor generate din activitate prin mijloace proprii sau prin predarea acestora unor unități specializate autorizate din punct de vedere al protecției mediului, pe bază de contract;
 - Pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor, titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea prevederilor O.U. nr. 196/2005 privind fondul de mediu cu modificările și completările ulterioare.
- Respectarea prevederilor Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

□ *Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iași– tel/fax 0232214357; GNM-Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270) despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia.*

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

Titularul va solicita viza anuală la APM Iași cu maxim 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.

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

Raspunderea privind corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iași prin documentația tehnică revine în totalitate titularului activității.

I Activitatea autorizată:

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

Activitatea se desfășoară într-un spațiu închis, compartimentat, cu o suprafață utilă totală de 77.17 mp, spațiu situat pe strada Ecaterina Teodoroiu, parter, în localitatea Târgu Frumos

Pentru desfășurarea procesului de spălare și curățare chimică se folosesc următoarele dotări specifice:

- 1 mașina de curățat chimic FIBRIMATIC ECO LINE ST2, este un echipament care funcționează în circuit închis și folosește ca solvent organic percloretilena. cu o capacitate de 12kg/sarja, dimensiuni: LxIxH = 100x2050x2000mm;

Mașina de curățat chimic este alimentată cu energie electrică, tensiune de 380V și este dotată cu :

- 2 rezervoare: 1 rezervor de lucru cu o capacitate de 74 litri și unul de completare cu o capacitate de 123 litri (capacitate totală de 197litri)
- distilator - capacitate 147 litri
- filtru nylon ecologic - capacitate 35 litri și suprafața filtrantă de 2.2mp
- filtru decolorant
- cartus carbune activ;

Durata unei sarje la încărcare maximă de 12 kg este de 90 minute.

- 1 mașina de spălat automată cu o capacitate de 10 kg/sarja;
- 1 uscător de rufe cu capacitate de 10kg/sarja;
- 1 masă de scos pete
- 2 prese de calcat;
- 1 mașina de ambalat;
- 2 mașini de cusut;

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

- detergenți 3000 kg/an;
- balsam 100L/an;
- înălbitor 4000 L/an
- percloretilena, 200 kg/an.

Detergenții și balsamul utilizate sunt păstrate în ambalaje originale de tip bidon.

- folie PE destinate ambalării articolelor textile curățate – 120 kg/an
- umerașe din metal destinate ambalării/transportului articolelor textile curățate – 4000 buc/an
- consum mediu de apă – 2mc/zi.

Mod de depozitare: în ambalaje originale în spațiu amenajat în incintă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

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

- Alimentarea cu apă în scop igienico – sanitar și tehnologic se asigură prin bransamentul existent la sistemul de alimentare cu apă al orașului Târgu Frumos; Qszimed = 2 mc/zi.
- Apele uzate sunt evacuate prin racordul existent la rețeaua de canalizare existentă în zonă. Quzimax = 2,0 mc/zi.
- Alimentarea cu energie electrică este asigurată prin bransamentul existent la rețeaua de distribuție a energiei electrice existentă în zonă. Consum mediu: cca 1800 kwh/lună

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

Activitatea constă în: prestarea de activități specifice de spălare și curățare chimică a produselor textile.

Spălarea umedă implică următoarele etape: recepția articole textile, sortarea articolelor textile, spălarea propriu-zisă, centrifugarea și uscarea, călcarea, ambalarea și predarea la beneficiar.

Spălarea chimică uscată implică următoarele etape: recepția articolelor textile, sortarea articolelor textile, spălarea/curățarea propriu-zisă, călcarea, ambalarea și predarea la beneficiar.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- articole textile curățate chimic uscat – 12.000kg/an
- articole textile spălate și uscate – 5.000 kg/ an.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:

Energia termică este asigurată de o centrală electrică tip PROTHERM Ray 9k, putere 8,9 kw.

7. Alte date specifice activității(cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): Cod CAEN 9529-Repararea articolelor de uz personal și gospodăresc nca

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi/Luni-Vineri; 4 ore/zi/sâmbăta; 308 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, aer, sol):

- Aer: - Instalația de curățat chimic este o instalație cu circuit închis, dotată cu filtre, solventul fiind distilat și condensat pentru a fi reutilizat;

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

- Depozitarea materiilor prime și a materialelor auxiliare numai în interiorul obiectivului;
- Depozitarea, transportarea și manipularea preparatelor cu conținut de compuși organici volatili se efectuează numai în recipiente închise;
- Executarea operațiilor generatoare de zgomote și vibrații numai în interiorul obiectivului;
- Colectarea selectivă a deșeurilor generate din activitate în vederea valorificării/ eliminării;
- Evidențe privind:
 - cantitățile de substanțe organice cu conținut de COV utilizate în activitatea de curățare chimică uscată;
 - cantități de solvenți organici cu conținut de COV în deșeurile colectate (O6);
 - măsuri de întreținere a instalației; rezultatele verificărilor tehnice periodice;
- În cazul unor avarii sau accidente tehnice care determina neconformarea cu prevederile Legii nr. 278/2013, titularul activității are următoarele obligații:
 - să informeze, imediat, APM Iași despre apariția avariilor sau accidentelor;
 - să ia măsurile necesare pentru a restabili condițiile normale de funcționare ;
 - să-și oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calca Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179



E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

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

3.1. AER – EMISII IN ATMOSFERA

Emisii de compuși organici volatili: Prevederi conform Anexei 7 partea a 2-a a Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale.

Sursa de poluare	Poluanți	Valori limita pentru emisiile totale de COV conform Legii nr. 278/2013
Instalația de curățat chimic	COV (percloretilena)	20 g/kg

3.2. NIVELUL DE ZGOMOT

Nivelul de zgomot rezultat ca urmare a desfășurării activității nu va depăși valorile maxim admise stabilite prin OMS nr. 119/2014 și STAS 10009/2017 privind acustica urbana.

III. Monitorizarea mediului:

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

- Emisii în aer: indicatorii fizico-chimici nominalizați la pct. II.3.1 din Autorizația de mediu; Frecvența: - anual și la solicitarea APM Iași;

- Evidența gestiunii deșeurilor produse, stocate temporar, reciclate, eliminate; Frecvența: lunar;

Modul de valorificare a rezultatelor: Banca proprie de date la punctul de lucru autorizat.

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

- Inventarul emisiilor de poluanți atmosferici conform chestionarului specific activității. Chestionarul se va întocmi în conformitate cu prevederile Ord. MMP nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă- "Anexa nr. 3-Chestionare utilizate pentru colectarea datelor specifice fiecărei activități". Termenul prevăzut pentru transmiterea la APM Iași a chestionarului completat cu datele solicitate este data de 15 martie a fiecărui an pentru anul anterior.

Estimarea emisiilor specifice fiecărei instalații bazate pe caracteristicile constructive ale acestora, modul de operare și măsurile luate pentru reducerea emisiilor, se va realiza cu luarea în considerare a recomandărilor Ghidului EMEP/EEA. Informațiile cuprinse în inventar (consumuri de combustibil, producție, regim de funcționare, caracteristici fizice ale surselor, localizarea surselor, factori de emisie, emisii), vor fi integrate într-o bază de date proprii

- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor: - Cantități colectate, valorificate și/sau eliminate: Frecvența: anual (până la 15 martie) și la solicitarea APM Iași; formatul: conform modelului transmis de APM Iași.

- Planul de gestionare a solvenților cu conținut de COV întocmit conform Anexei 7, partea a 7- a a Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale.

Frecvența: anual (până la 1 martie) și la solicitarea APM Iași.

- Alte raportări la solicitarea APM Iași conform machetelor sau modelelor transmise.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Sursa generatoare
15 01 02	-Ambalaje de material plastic (recipienți de la detergent /balsam) -folie PE (saci polietilenă color sau transparentă)	50	Kg/an	activitate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179



E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagina web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

15 01 01	Ambalaje hârtie, carton	20	Kg/an	activitate
14 06 05*	Șlam	60	Kg/an	activitate
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	6	mc/an	personal

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	frecvență
15 01 02	-Ambalaje de material plastic(recipienți de la detergent /balsam) -folie PE(saci polietilenă color sau transparentă)	50	Kg/an	zilnic
15 01 01	Ambalaje hârtie, carton	20	Kg/an	zilnic
14 06 05*	Șlam	60	Kg/an	la fiecare utilizare a mașinii de curățat chimic
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	6	mc/an	zilnic

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
15 01 02	-Ambalaje de material plastic(recipienți de la detergent /balsam) -folie PE(saci polietilenă color sau transparentă)	50	Kg/an	Spațiu special amenajat
15 01 01	Ambalaje hârtie, carton	20	Kg/an	Spațiu special amenajat
14 06 05*	Șlam	60	Kg/an	recipient din material plastic, V=60 l
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	6	mc/an	pubela

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

Deșeurile reciclabile produse, colectate și stocate temporar sunt predate în vederea valorificării operatorilor economici autorizați.

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

Auto special: deșeuri menajere (20 03 01), Șlam(14 06 05*).

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

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va asigura o evidență cronologică lunară tabelară, care va fi pusă la dispoziția APM Iași în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anual, precum și la cerere către GNM CJ Iași, după:

a) codul deșeurii potrivit art. 7 alin. (1)a OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.17 din 6 ianuarie 2023, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;

b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179



E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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

c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități:

Ambalaje utilizate: folie PE-140 kg/an, umerășe-9000 buc/an;

Ambalaje rezultate: folie, recipiente plastic-cca 15 kg/an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Ambalaje utilizate: sunt valorificate odată cu produsul curățat livrat.

Ambalajele rezultate sunt colectate separat și predate furnizorilor în vederea reciclării.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (informații despre substanțele și preparatele chimice periculoase cărora le sunt atribuite frazele de risc R 45, R 46, R 49, R 60, R 61, categorii, cantități):

-percloretlenă

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: recipiente omologate din tablă dublu decapată V=2001 pentru percloretlenă

-transport: Transportul preparatelor periculoase se realizează cu mijloace auto destinate special transportului de substanțe toxice/periculoase care dețin licență de transport pentru substanțe toxice/periculoase, eliberată de Ministerul Transporturilor și autorizate din punct de vedere al protecției mediului.

- depozitare: Depozitarea preparatelor periculoase se realizează în încăperi racoroase și bine ventilate, prevăzute cu sistem de închidere. Întreținerea spațiului de depozitare se va efectua uscat, nefiind permisă evacuarea de preparate periculoase în rețeaua de canalizare

- folosire/comercializare: se utilizează în activitate.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase: Ambalajele ca atare (fără a fi spalate) sunt returnate la furnizori.

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

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Asigurarea evidenței cantitatilor de substanțe și/sau preparate periculoase utilizate, comercializate, inclusiv cantitățile depozitate, într-un registru special.

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

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Galea TEMNEANU



p. ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI,
AUTORIZAȚII,
ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,
ing. Cristina DASCĂLU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Cod poștal 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Pagină web: apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax 0232/214.357

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