



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

Nr. 6978/10.05.2019 **AUTORIZATIA DE MEDIU**
PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de S.C. NICVIL S.R.L., cu sediul social in municipiul Ramnicu Valcea, str. Calea lui Traian, nr. 116, bloc Anton Pann, sc. A, ap. 3, judetul Valcea, inregistrata la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea sub numarul 1890 / 13.02.2019, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii activitatilor desfasurate, in baza:

- H.G.nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului;
- Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și morificările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru S.C. NICVIL S.R.L. cu sediul social in municipiul Ramnicu Valcea, str. Calea lui Traian, nr. 116, bloc Anton Pann, sc. A, ap. 3, judetul Valcea;

care prevede: conditiile pentru desfasurarea activitatilor in conformitate cu prevederile legislatiei de mediu in vigoare;

in scopul desfasurarii activitatii:

- activitate cod CAEN 9601 - Spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile și a produselor din blană
La **punctul de lucru** situat in: municipiul Ramnicu Valcea, str. General Magheru, nr. 20A, judetul Valcea.

Documentatia depusa in scopul emiterii autorizatiei de mediu contine :

1. cerere pentru eliberarea autorizatiei de mediu;
2. fisa de prezentare si declaratie, intocmita conform O.M. 1798 / 2007, insotita de completarile la aceasta inregistrate la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea cu nr. 6888 / 09.05.2019;
3. certificat de inregistrare CUI 6670395 emis de Oficiul Registrul Comertului de pe langa Tribunalul Valcea in data de 15.10.2018;
4. certificat constatator emis de Oficiul Registrul Comertului de pe langa Tribunalul Valcea eliberat la data de 09.12.2008;
5. plan de incadrare in zona; plan de situatie;
6. anunt public privind solicitarea autorizatiei de mediu –“Mica Publicitate Valceana” – 13.02.2019 ;
7. dovada platii tarifului pentru emiteria autorizatiei de mediu: chitanta nr. 32911 / 13.02.2019;
8. Proces verbal de verificare amplasament in vederea emiterii autorizatiei de mediu nr. 2307 / 21.02.2019 intocmit de APM Valcea;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

9. fisa de securitate pentru perchloroethylene;
10. autorizatia de construire a cladirii;
11. contarcat vanzare – cumparare teren;
12. contract de prestari servicii incheiat intre S.C. FOX CLEAN S.R.L. si S.C. NICVIL S.R.L.;
13. contract pentru vanzarea – cumpararea de energie electrica nr. 90093966_20190320 din 20.03.2019;
14. contract prestari servicii de salubritate nr. AE0822VL incheiat cu ROMPREST ENERGY S.R.L.;
15. contract de furnizare / prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare incheiat cu S.C. APAVIL S.A.
16. decizie de emitere a autorizatiei de mediu

Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii impuse :

Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora dupa caz.

- Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii impuse :

Titularul are obligatia sa respecte **prevederile legale din domeniul protectiei mediului :**

- Titularul activitatii are obligatia sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii acesteia, inainte de realizarea modificarii;
- Titularul activitatii are obligatia sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea daca urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii, conform legii;
- Titularul activitatii are obligatia sa notifice Agenția pentru Protecția Mediului Valcea la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor si a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu;
- Autorizatia de mediu se suspenda pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin (3) al Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006;
- Titularul trebuie sa ia masurile corespunzatoare potrivit cu natura si amploarea pericolelor previzibile, in scopul evitarii pagubelor, si al reducerii la minim a efectelor lor;
- Titularul are obligatia sa asigure conditiile tehnice si organizatorice pentru activitatile efectuate, astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul inconjurator;
- Este interzisa poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafata sau subterane, cat si a atmosferei cu reziduuri si emisii nocive, hidrocarburi si alte substante daunatoare sau periculoase pentru sanatatea oamenilor si a mediului;
- In caz de poluare accidentala, pentru zonele in care solul, subsolul si ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica masuri de decontaminare-curatare, remediere si/sau reconstructie ecologica ; se va proceda de asemenea la informarea Agentiei de Protectia Mediului de pe raza teritorial administrativa a judetului in cauza, GNM-CJ si a populatiei din zona;
- Personalul societatii va fi instruit asupra masurilor de protectia mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare, in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare;
- La punctul de lucru se vor pastra copii ale autorizatiei de mediu si proceselor verbale de constatare, intocmite in urma controalelor privind protectia mediului;



- Se vor respecta prevederile legislatiei specifice pentru prevenirea si stingerea incendiilor;
- Mijloacele de transport vor fi intretinute periodic, conform legislatiei in vigoare, pentru a limita emisiile si a evita poluarile accidentale;
- Intretinerea si repararea mijloacelor de transport se va face cu prestator de servicii autorizat.

Titularul este obligat sa respecte prevederile urmatoarelor acte legislative;

- OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006;
- OUG nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008 modificata si completata prin OUG nr. 15/2009, cu modificarile si completarile ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind fondul de mediu, aprobata cu modificari si completari de Legea nr. 105/2006;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase cu modificarile si completarile ulterioare; modificata de H.G. nr. 210/2007;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deseurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;
- Hotararea nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activitatii de transport rutier de marfuri periculoase in Romania;
- Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG nr. 878/2005 privind accesul publicului la informatia privind mediul.

Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform art I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018

Nerespectarea conditiilor autorizatiei de mediu atrage dupa sine sanctionarea beneficiarului acesteia, conform prevederilor O.U.G.195/2005, privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 si OUG 114/2007, OUG nr.164/2008, suspendarea / anularea ei dupa caz.

ACTIVITATE AUTORIZATA : activitate cod CAEN 9601 - Spălarea și curățarea (uscată) a articolelor textile și a produselor din blană

1.Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

- * masina de curatat chimic de 10 kg capacitate, marca ILSA de fabricatie italiana – nu functioneaza (defecta);
- * masina de curatat chimic de 12 kg capacitate marca MAESTRELI de fabricatie italiana – functioneaza;
- * o masa calcat cu abur;
- * un manechin de calcat cu abur;
- * un uscator de rufe;
- * rastele cu umerase;
- * masina de spalat cu apa Candy 10 kg capacitate;
- * masina de spalat cu apa Arctic 8 kg capacitate;



- * cladire cu o suprafata de 54 mp;
- * rafturi pentru depozitare;
- * cosuri tip carucior pentru rufe murdare.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite- mod de ambalare, de depozitare, cantitati :

- *percloretilena se gaseste in rezervoarele masinii de curatat chimic care dupa spalare se introduce inapoi in rezervor fara a se pierde in afara masinii (300 kg / an);
- *detergent lichid (20 l / an);
- *detergent praf (50 kg / an);
- *balsam rufe (20 l / an).

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

- *racord la reseaua de apa potabila a orasului (APAVIL);
- *racord la reseaua de canalizare a orasului (APAVIL);
- *racord energie electrica(CEZ);
- *incalzirea se face cu radiatoare electrice.

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

- *spalarea textilelor se face in masini de spalat cu apa de tip industrial si casnic folosind apa, sapun si detergent obisnuit;
- *curatarea chimica a textilelor se face in masini de curatat chimic folosind percloretilena. Uscarea textilelor curatate chimic se face in cuva masinii care este dotata cu instalatie de productie a aerului cald. Aerisirea obiectelor se face tot in interiorul masinii cu o instalatie de climatizare. Totul functioneaza in mod automat dupa un program dinainte stabilit.

5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie: - nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie- dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati) productie : - nu este cazul; incalzirea se face cu radiatoare electrice.

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

8. Programul de functionare - ore/zi, zile/saptamana, zile/an : 8 ore/zi, 5zile/saptamana.

II. INSTALATIILE, MASURILE SI CONDITIILE DE PROTECTIE A MEDIULUI

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) :

- pentru protectia solului/ apelor : Platforma betonata destinata colectarii selective si depozitarii temporare a deeurilor generate in vederea predarii lor spre valorificare/eliminare, dupa caz.
- pentru protectia atmosferei : nu este cazul .

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

- se va tine evidenta deeurilor conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deeurilor si se va raporta anual la APM Valcea - compartiment Gestiune Deseuri si Chimicale cantitatile de deseuri generate si predate spre valorificare sau eliminare;
- se vor lua masurile necesare de reducere la minimum a cantitatilor de deseuri rezultate din activitatile existente ;
- deseurile rezultate din activitate se vor colecta selectiv si vor fi depozitate in locuri special amenajate, in vederea valorificarii/eliminarii;
- se vor lua masuri pentru impiedicarea abandonarii, inlaturarii sau eliminarii necontrolate a deeurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea ;
- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizatie, pentru identificarea si prevenirea riscurilor;
- furnizarea informatiilor necesare către autoritățile competente, care să le permită acestora luarea de decizii privind amplasarea sau extinderea altor activități în zona obiectivului existent.



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

- pentru protecția zgomotului: se vor respecta limitele prevăzute în STAS 10009/1988, respectiv valoarea maximă de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60;
- pentru protecția apei: respectarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr.352/2005 și HG 210/2007;
- pentru protecția solului: respectarea Ordinului MAPPM nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat de Ordinul 1144/2002 ;
- pentru protecția aerului : respectarea prevederilor O.U.G. 243/2000 privind protecția atmosferei aprobată cu modificări de Legea nr. 655/2001.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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

- **anual** – evidența gestiunii deșeurilor, conform HG 856/2002 și a Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor ;
- se va anunța APM Valcea despre orice modificare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu;
- se va anunța APM Valcea orice poluare apărută în zonă, telefon 0250/735859.

IV . MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

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

Din activitatea desfășurată rezultă următoarele tipuri de deșuri:

*20 03 01 – deșuri municipale amestecate – variabilă;

04 02 19 - namoluri de la epurarea efluenților în incintă cu conținut de substanțe periculoase – 10 kg/an;

*15 01 02 – ambalaje de materiale plastice – 200/kg/an.

Deșeurile rezultate de la mașina de curățat chimic (04 02 19*), se decantează într-un rezervor special al mașinii unde se usucă și se scot sub formă unui noroi uscat, de cca. 2 ori pe an. Se stochează în bidon de PVC returnabil și se predă la SC FOX CLEAN SRL, conform contractului încheiat.

Ambalajele de materiale plastice (15 01 02), rezultă de la detergenții lichizi și balsamurile utilizate în activitate și se achiziționează din comerț. Acestea se stochează temporar și se predau agentului de salubritate, conform contractului încheiat.

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

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

4. Deșuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): -

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: conform contractelor încheiate cu operatorii.

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

Deșeurile municipale amestecate, se stochează temporar în pușcă și se predau agentului de salubritate conform contractului încheiat.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Monitorizarea gestionării deșeurilor se face conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.



Se va raporta anual, la APM Valcea situatia generarii si gestionarii deseurilor.

8. Ambalaje folosite si rezultate – tipuri si cantitati: societatea nu utilizeaza ambalaje in activitate.

9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.

V. MODUL DE GOSPODARIRE A SUBSTANTELOR SI PREPARATELOR PERICULOASE

1. Substante si preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati - activitatea de curatare chimica a textilelor se face in masini de curatat chimic folosind percloretilena.

2. Modul de gospodarire : societatea detine FTS pentru percloretilena si o stocheaza corespunzator, conform specificatiilor din fisa.

3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: percloretilena se achizitioneaza de la SC FOX CLEAN SRL in bidoane de PVC de 20 l care se returneaza furnizorului in vederea reutilizarii.

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- platforme betonate ;
- sistem de prevenire si stingere a incendiilor (pichet PSI, stingatoare cu praf si CO₂) ;

Se va asigura prin sisteme proprii supravegherea mediului, pentru identificarea si prevenirea riscurilor, supravegherea starii de etanseitate si integritate a recipientilor, pentru a evita producerea de efecte secundare si impact asupra ambientului intern si extern.

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: -

VI. Program de conformare-masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor: nu este cazul.

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

Se va raporta anual, la APM Valcea situatia generarii si gestionarii deseurilor.

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.

