



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Mehedinti

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.8 din 09.03.2018

Titularul activității: SCHIOPU GEORGETA SIMONA I.I.

Adresa: comuna Vanjulet, nr.681, judetul Mehedinti

Punct de lucru: SCHIOPU GEORGETA SIMONA I.I.

Locația activității: comuna Patulele, nr.1485, judetul Mehedinti

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
9601	Spalarea si curatarea (uscata) a articolelor textile si a produselor din blana (spalatorie textile)	280	9301	Spalarea, curatarea si vopsirea textilelor si a blanurilor	-	-

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: A.P.M.- Mehedinți

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Mehedinti.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

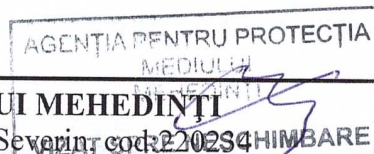
Data emiterii:09.03.2018

Data expirării:09.03.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **SCHIOPU GEORGETA SIMONA I.I.** cu punctul de lucru din comuna Patulele, nr.1485, judetul Mehedinți, înregistrată la A.P.M. Mehedinti cu nr.12360/09.10.2017, în urma 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, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, judetul Mehedinti, cod 220234 HIMBARE
E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252.320.396.Fax.0252.306.018

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SCHIOPU GEORGETA SIMONA I.I.** cu punctul de lucru din comuna Patulele, nr.1483
judetul Mehedinti

Documentația conține:

Cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public privind solicitarea autorizatiei de mediu, fise tehnice de securitate, plan de amplasament si plan de incadrare in zona, dovada platii tarifului de autorizate conform Ord.938/2014 (chitanta nr.1613/09.10.2017), precum si:
-clasarea notificarii nr.13862/09.12.2016;
-proces verbal de verificare a amplasamentului, nr.85/31.10.2017 (13684/31.10.2017);
-proces verbal sedinta CAT;
-punct de vedere nr.30/13.11.2017 emis de Biroul CFM din cadrul APM Mehedinti;
-punct de vedere nr.880/10.10.2017 emis de Biroul CFM din cadrul APM Mehedinti;
-decizie pentru emiterea autorizatiei de mediu, nr.29/01.11.2017;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- 1.Certificat de inregistrare seria B nr.3285160, cu nr. de ordine in registrul comertului F25/717/02.10.2015, CUI 35080738 din 02.10.2015 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti ;
- 2.Certificat constatator nr.6180 din 08.04.2016 emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti;
- 3.Contract de prestari servicii de vidanjare nr.10/29.09.2017 incheiat cu I.I. Dutoniu Adrian Gabriel-Clean Drobeta Turnu Severin;
- 4.Contract nr.6804/25.02.2017 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa, incheiat cu Primaria comunei Patulele-Sectia alimentare apa Patulele;
- 5.Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru utilizatori nr.6803 din 25.09.2017 incheiat cu UAT Patulele prin S.C. Ecosal Drobeta S.R.L.;
- 6.Contract de comodat incheiat intre Schiopu Alexandru si Schiopu Alexandra in calitate de comodanti si Schiopu Georgeta Simona I.I. in calitate de comodatari, incheiere de autentificare nr.321 din 29.07.2016;
7. Contract pentru vanzare-cumparare de energie electrica la clientii eligibili nr.91770409-00000001E din 04.05.2017.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1.Legea 211/2011: art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).
- 2.Legea 211/2011: art. 14 (1) : Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic și sticlă.
- 3.In perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reinnoirii autorizatiilor si contractelor incheiate cu societatile furnizoare de utilitati, de salubritate, preluari deșeuri valorificabile, precum și efectuarea măsurătorilor și raportarea datelor solicitate prin prezenta autorizatie de mediu.
- 4.Luarea de măsuri corective în cazul în care se constată depășiri ale valorilor indicatorilor de calitate pentru apele uzate evacuate și pentru emisiile în aer.
- 5.Intretinerea corespunzătoare a perimetrului zonei de evacuare a apelor uzate și vidanjarea bazinelor cu ape uzate tehnologice și menajere ori de câte ori este nevoie de către agenți economici autorizați.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Adresa: Strada Băile Romane, nr.3, Drobeta Turnu Severin, cod:220234
E-mail:oficce@apmmh.anpm.ro; Tel:0252 222 222



1. Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008, cu completarile si modificarile ulterioare;
2. Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
3. H.G. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate;
4. Legea Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare ;
5. Legea nr.211/2011 privind gestiunea deseurilor;
6. H.G. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase ;
7. Ordinul 119/2014 al Ministerului Sanatatii – pentru aprobarea normelor de igiena privind mediul de viata al populatiei cu modificari si completarile ulterioare;
8. STAS 10009/2017-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
9. Legea 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare;
10. H.G. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea substantelor periculoase.

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

▶ **Titularul are obligatia sa-si reînnoiasca toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.**

▶ **Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii :**

-**modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii (actele de reglementare);**

-**in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei;**

-**in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului**

-**activitatii, precum si in caz de: dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.**

▶ **Pentru orice modificare legislativa privind incadrarea activitatii desfasurate, titularul are obligatia solicitarii revizuirii autorizatiei de mediu in maxim 60 de zile.**

▶ **Revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .**

Nerespectarea prevederilor autorizatiei de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizatii se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

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

I. Activitatea autorizată

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

●Dotari specifice

-Cladire

-Masina de spalat rufe cu turatie medie de stoarcere cu programator Compass pro Electrolux Professional – 2 buc

-Calandru electric Danube-Franta -2 buc.



-Uscator electric cu sistem de control si reglare a umiditatii reziduale (opreste automat uscarea la nivelul de umiditate selectat)

Mijloace de transport: autoturism –este alimentat cu combustibil de la statiile de distributie carburanti.

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

- materii prime : materiale textile, detergent, inalbitor, balsam de rufe, solutii de curatare, apa;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa in scop tehnologic precum si in scop potabil si menejer se realizeaza de la reseaua de alimentare cu apa a localitatii, conform contractului incheiat		
Canalizare	Apele uzate menajere si cele tehnologice sunt colectate intr-un decantor cu doua compartimente care se vidanjeaza ori de cate ori este nevoie de o firma specializata.	42.250	l/an
Energie	Energia electrica este asigurata prin bransament la reseaua electrica din zona.		

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

-se sorteaza materialele textile – se analizeaza petele – se aplica substantele necesare – se introduc in masinile de spalare – se scot din masinile de spalare – se introduc in procesul de uscare – se intra in procesul de calcare – se aseaza produsele la retusat si ambalare – se transporta la destinatia clientului.

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

Nu este cazul. Activitatea nu se desfasoara in arie naturala protejata.

5. Produsele și subprodusele obținute

Materiale textile spalate, uscate si calcate

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

Nu este cazul. Nu exista.

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

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

8 ore/zi; 5 zile/saptamana;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer- spatiu inchis

Alte surse de poluare

Nu este cazul.



Apă –bazin vidanjabil/decantor care este vidanjat de o firma specializata

Sol- spatii amenajate corespunzator pentru depozitarea detergentilor si a produselor de curatat.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Spatii inchise si betonate.

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

Nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentratii maxime admise pentru apă tehnologică evacuate – Indicatorii de calitate ai apei uzate tehnologice, nu vor depasi limitele prevazute de HG 188/2002 – NTPA 002/2002, cu modificarile si completarile ulterioare.

ZGOMOT- conform STAS 10009/2017 : - valoarea admisibila a nivelului de zgomot la limita perimetrului nu va depasi depaseasca 65 dB.

III. Monitorizarea mediului

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

Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	angajatii firmei	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de



					celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
20 03 04	namoluri din fosele septice	Activitatea desfasurata	Valorificare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 10*	deseuri de ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Activitatea desfasurata	Eliminare	D10	Incinerare pe sol

Deseurile menajere sunt stocate temporar in europubela si sunt preluate periodic de operatorul local de salubritate pe baza de contract. Deseurile de ambalaje sunt stocate temporar, selectiv, in spatiu special amenajat si sunt predate catre firme special autorizate. Namolul din fosele septice se vidanjeaza de o firma specializata la cerere.

Deseurile identificate pe parcursul desfasurarii activitatii vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, incluse in evidenta gestiunii deseurilor si valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzatoare fiecarui tip de deșeu. Deseurile de orice fel vor fi stocate temporar in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deșeu iar valorificarea acestora se va face doar prin societati specializate autorizate.

Daca valorificarea acestor deseuri este imposibila din punct de vedere tehnic sau economic ele se vor elimina astfel incat sa se evite sau sa se reduca orice impact asupra mediului. Se interzice abandonarea si/sau depozitarea deseurilor in locuri neautorizate. Se va evita formarea de stocuri de deseuri generate, ce urmeaza sa fie eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati. Cantitatile de deseuri produse variaza in functie de sezon precum si de cerere si oferta.

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Conform punctul IV (1).

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Conform punctul IV (1).

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

Cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate pentru colectarea diverselor tipuri de deseuri.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.

2. Raportarea datelor centralizate privind evidenta gestiunii deseurilor – Anexa nr. 1/H.G. nr. 856/2002 - anual pana la data de 25 ianuarie;

3. Alte raportari la cererea biroului Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Mehedinti.

7. Ambalaje folosite – nu se utilizeaza ambalaje



8. Modul de gospodărire a ambalajelor – nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

-detergenți, inalbitori

2. Modul de gospodărire

- ambalare:in ambalajul furnizorului
- transport:cu mijloace autorizate ale furnizorului
- depozitare: spatiu special amenajat
- folosire/comercializare:uz propriu/proces tehnologic

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase
Se predau la firme autorizate in eliminare/valorificare.

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Sisteme de siguranță existente

-Se vor respecta condițiile de manipulare, depozitare din fisele tehnice de securitate ale preparatelor/substanțelor utilizate;

-Se vor respecta condițiile tehnice de exploatare a instalațiilor.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.

2. Raportarea datelor centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor – Anexa nr. 1/H.G. nr. 856/2002 - anual până la data de 25 ianuarie;

3. Alte rapoartări la cererea biroului Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Mehedinti.

Prezenta autorizație de mediu conține 7 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dragos Nicolae TARNITA

Intocmit,
Șef Serviciu A.A.A.
Lavinia MATEESCU

