



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr.: 21306/ 18.10.2018
Către: SC ROECHLING ERRECINQUE SRL, com. Oarja, sat Oarja,
WDP Industrial Park, Cladirea 1, Autostrada A1, km 102, jud. Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 53 din 01.08.2018** revizuita in data de 18.10.2018 pentru desfășurarea activităților de “Fabricarea altor produse din material plastic, cod CAEN 2229” in com. Oarja, sat Oarja, WDP Industrial Park, Cladirea 1, Autostrada A1, km 102, jud. Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. ~~Cristiana~~ Elena SURDU



p * Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel : 0248/213099; 0348/401992; Fax : 0248/213200; 0348 401 993
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU *)

Nr. 53 din 01.08.2018 revizuita in data de 18.10.2018

Ca urmare a cererii adresate de **SC ROECHLING ERRECINQUE SRL** cu sediul în comuna Oarja, sat Oarja, WDP Industrial Park, Cladirea 1, Autostrada A1, km 102, jud. Argeș, cu privire la solicitarea de revizuire a autorizației de mediu nr. 53 din 01.08.2018, înregistrată la APM Argeș cu numărul 21306/26.09.2018,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,
în baza HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor din subordine, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor și a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu completările și modificările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: SC ROECHLING ERRECINQUE SRL cu sediul în com. Oarja, sat Oarja, WDP Industrial Park, Cladirea 1, Autostrada A1, km 102, jud. Argeș.
care prevede: „Fabricarea altor produse din material plastic, cod CAEN 2229” în com. Oarja, sat Oarja, WDP Industrial Park, Cladirea 1, Autostrada A1, km 102, jud. Argeș;
în scopul: producției de componente din materiale plastice pentru autovehicule.

*)Anulează Autorizația de mediu nr. 53 din 01.08.2018

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- în baza autorizației de mediu nr. 53 din 01.08.2018;
- în urma evaluării condițiilor de operare: achiziționarea și montarea unei mașini de deformare a materialelor plastice;
- în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- în baza Ordinului MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel : 0248/213099; 0348/401992; Fax : 0248/213200; 0348 401 993
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de **SC ROECHLING ERRECINQUE SRL**; și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic nr. 37910390 din 06.07.2017;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș eliberat la data de 07.07.2017;
- Autorizația de mediu nr. 53 din 01.08.2018 emisa de APM Arges pentru **Fabricarea altor produse din material plastic, cod CAEN 2229** in com. Oarja, sat Oarja, WDP Industrial Park, Cladirea 1, Autostrada A1, km 102, jud. Arges
- Contract de subinchiriere partiala incheiat intre SC Roechling Automotive Pitesti SRL si SC Roechling Errecinque SRL;
- Contract de prestari servicii nr. 2316/13.10.2017, incheiat cu SC Salubritate 2000 SA;
- Contract de prestari servicii pentru valorificarea (recuperarea si reciclarea) deseurilor de ambalaje nr. 100/13.10.2017, incheiat cu SC Pan Noemi Trust SRL;
- Contract de vanzare-cumparare nr. 27/13.10.2017 (ambalaje mase plastice si materiale plastice), incheiat cu SC Pan Noemi Trust SRL;
- Contract de vanzare-cumparare nr. 620/13.10.2017, incheiat cu SC Ecolignor SRL (preluare deseuri din lemn sub forma de paleti lemn refolositi);
- Contract de prestari servicii pentru valorificarea (recuperarea si reciclarea) deseurilor din lemn – europaleti nr. 621/13.10.2017, incheiat cu SC Ecolignor SRL;
- Contract de vanzare-cumparare nr. 48/13.10.2017, incheiat cu SC Vrancart SA Adjud;
- Contract de prestari servicii nr. 138/13.10.2017, incheiat cu SC Rian Consult SRL;
- Fise cu date de securitate pentru toate substantele si preparatele chimice periculoase;

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse :

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- **predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;**
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data

2

SC ROECHLING ERRECINQUE SRL

Autorizație de mediu nr. 53/01.08.2018 revizuita in data de 18.10.2018

Amplasament: com. Oarja, sat Oarja, WDP Industrial Park, Cladirea 1, Autostrada A1, km 102, jud. Arges



semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, sa transmită în scris la APM Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu societății se va desfășura în conformitate cu prevederile următoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului strainilor
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare;
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele 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 pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației;
- H.G nr.878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;

Autorizația emisă de APM Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată: „Fabricarea altor produse din material plastic, cod CAEN 2229”

1. *Dotări* (instalații, utilaje): în baza Contractului de subînchiriere parțială nr. ERR 1/2018, SC Roechling Automotive Pitesti SRL pune la dispoziția SC Roechling Errecinque SRL infrastructura necesară realizării producției, SC Roechling Automotive Pitesti SRL furnizează SC Roechling Errecinque SRL toate utilitățile necesare desfășurării activității (electricitate, încălzire, apă și apă pentru răcirea utilajelor).

SC Roechling Errecinque SRL închiriaza în Clădirea 1 din WDP Industrial Park următoarele spații:

- zona de producție - 1157 mp,
- birouri - 20 mp.

3

SC ROEHLING ERRECINQUE SRL

Autorizație de mediu nr. 53/01.08.2018 revizuită în data de 18.10.2018
Amplasament: com. Oarja, sat Oarja, WDP Industrial Park, Clădirea 1, Autostrada A1, km 102, Jud. Arges



În hala de producție SC Roechling Errecinque SRL are instalate următoarele echipamente de producție:

- 5 mașini de termoformare;
- 5 mașini de tăiere;
- 5 bancuri de montaj;
- 1 mașină de deformare.

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

- **Materii prime:**

Principalele materii prime utilizate în procesul tehnologic sunt materiale plastice sub formă de tuburi.

Nr. crt	Material	Cantitate medie lunara
1	Poliamida PA12	6400 kg
2	Subcomponente plastic/ metal	25 500 buc

- **Materiale auxiliare:**

Nr. crt	Materiale auxiliare	Cantitate medie anuala
1	Ambalaje plastic	3000 kg
2	Ambalaje carton	6000 kg
3	Ambalaje lemn	4000 kg
4	Vaselina	30 kg
5	Spray degripant	5 buc
6	Spray multifunctional	50 buc
7	Spray pentru gaurit	10 buc
8	Spray lubrifiant	15 buc
9	Ulei de ungere	200 litri
10	Ulei hidraulic	1000 litri

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

SC Roechling Automotive Pitesti SRL furnizează, în baza de contract încheiat cu SC Roechling Errecinque SRL toate utilitățile necesare desfășurării activității (electricitate, încălzire, apă și apă pentru răcirea utilajelor). Sistemul de răcire a instalațiilor (cu apă recirculată) și aerul comprimat este asigurat de SC Roechling Automotive Pitesti SRL în baza contractului de subînchiriere.



4. Descrierea principalelor faze ale activității :

Activitatea consta in productia de componente din material plastic pentru autovehicule.

Etapele procesului de termoformare sunt:

- incalzirea matritei si a materialului cu abur generat de boilerul electric al fiecarei masini;
- aplicarea presiunii asupra materialului pentru a copia forma matritei;
- racirea cu apa si aer a matritei;
- scoaterea piesei de pe matrita.

Masunile de termoformare sunt echipamente automatizate, concepute pentru preformarea tevilor din poliamidă (PA). Principiul de preformare constă în încălzirea tevi la o temperatură reglabilă de la 100 °C la 160 °C, apoi se răcește cu apă si aer.

A fost implementat un sistem de economisire a energiei care foloseste căldura aburului pentru a efectua o preîncălzire a apei care va intra în boiler.

Tuburile termoformate sunt apoi taiate la dimensiunea necesara, dupa care pe bancurile de montaj se asambleaza impreuna cu subcomponentele de plastic sau metal.

Masina de deformare executa operatii de incretire sau curbare la anumite repere executate de masinile de termosuflare. Aceasta operatie de deformare se executa la rece, cu ajutorul unor matrite care se pozitioneaza in exteriorul si interiorul tuburilor.

Capacitatea de productie a fabricii este de circa 6,5 tone produse finite / luna.

5. *Produsele obținute*: componente din material plastic pentru autovehicule circa 6,5 tone produse finite / luna

6. *Datele referitoare la centralele termice*: nu este cazul

7. *Programul de funcționare* : 8 ore/schimb, 2 schimburi / 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, dotare (pe factori de mediu):

- factorul de mediu – apa:

Intregul parc industrial dispune de retea de canalizare si statie de epurare pentru apele uzate, in procesul de producție (racirea matritelor) folosindu-se un a circuit inchis al apei tehnologice.

Pentru parcajele exterioare sunt prevazute separatoare de hidrocarburi înaintea deversarii apelor meteorice in canalul perimetral.

- factorul de mediu – sol:

- principalele activitati se desfasoara in spatii inchise, cu pardoseala betonata, impermeabilizata;
- materialele auxiliare lichide sunt depozitate in butoaie, asezate pe cuve de retentie;
- materiile prime, materialele, precum si produsele finite sunt depozitate in hale inchise, cu pardoseala betonata, sau pe platforma betonata;
- deseurile sunt depozitate selectiv, in spatii amenajate;
- intretinerea si alimentarea cu carburant a mijloacelor de transport se face in unitati specializate din afara amplasamentului;
- circulatia si parcarea autovehiculelor se face pe platforme betonate prevazute separatoare de hidrocarburi înaintea deversarii apelor meteorice in canalul perimetral



- deșeurile menajere și cele tehnologice sunt colectate pe categorii și eliminate/ valorificate corespunzător;

- **zgomot:** activitățile se desfășoară în spații închise, în partea de est a comunei Oarja, adiacent autostrăzii A1, pe o rază de 1000 m fiind înconjurat de terenuri agricole și activități industriale (service auto, carmangerie, producție și depozit piese auto, etc).

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

SOL: - respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT: Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

III. Monitorizarea mediului

1. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :

- situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: cantitatea de deșuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Arges; **raportarea se va face anual;**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. Deșuri periculoase și nepericuloase produse, colectate, stocate temporar, eliminate/valorificate: (tipuri, cantități, mod de depozitare):

Nr crt	Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate estimată anual (tone)	Sursa	Modul de stocare temporară și de valorificare /eliminare
1.	Deseuri de materiale plastice	07 02 13	1	Procesele de producție	Colectare temporară în containere, amplasate pe platforma betonată. Valorificare prin firme specializate
2.	Emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni	12 01 09*	0,1	Curățarea matritelor	Colectare temporară în bidoane, amplasate pe cuve metalice. Eliminare prin firme specializate
3.	Ambalaje de hartie și carton	15 01 01	3,5	Ambalaje ale materiilor prime	Colectare temporară în containere, amplasate pe platforma betonată. Valorificare prin firme specializate
4.	Ambalaje de plastic	15 01 02	1.5	Procesele de producție	Colectare temporară în containere, amplasate pe platforma betonată. Valorificare prin firme specializate
5.	Ambalaje de lemn	15 01 03	4	Ambalaje ale materiilor prime	Colectare pe platforma betonată și valorificare prin firme specializate

6

SC ROECHLING ERRECINQUE SRL

Autorizație de mediu nr. 53/01.08.2018 revizuită în data de 18.10.2018

Amplasament: com. Oarja, sat Oarja, WDP Industrial Park, Cladirea 1, Autostrada A1, km 102, jud. Argeș



6.	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	0,1	Ambalaje ale materiilor prime	Colectare temporara in container etans amplasat in hala de productie. Eliminare prin firme specializate
7.	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	15 02 02*	0,1	Operatiile de revizie si intretinere a utilajelor si echipamentelor	Colectare temporara in container etans amplasat in hala de productie. Eliminare prin firme specializate
8.	Metale feroase	16 01 17	0,1	Operatiile de revizie si intretinere a utilajelor si echipamentelor	Colectare temporara pe platforma betonata. Valorificare prin firme specializate
9.	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	9	Personalul angajat	Colectare temporara in container etans amplasat in hala de productie. Eliminare prin firme specializate

2. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate în conformitate cu legislația în vigoare. Deșeurile rezultate în urma desfășurării activității sunt preluate conform contractelor încheiate cu firme autorizate în acest sens.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Situația gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile se va tine **lunar**.

Colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.



V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categoriile, cantități):

Nr. crt	Substanțele și preparatele chimice utilizate	Denumire comercială	Cantitate medie anuală	Fraze de pericol
1	Ulei hidraulic	Shell Tellus S2 M 46	1000 litri	N.A.
2	Vaselina	Lubrifiant sintetic MLF-500	30 kg	N.A.
3	Spray degripant	Degripant (ice)	5 buc	H222-Aerosol extrem de inflamabil H229-Recipient sub presiune: poate exploda dacă este încălzit H315-Provoacă iritarea pielii H336-poate provoca somnolență sau amețea H412-Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung
4	Spray multifuncțional	WD-40 Multi-use product - [Aerosol]	50 buc	H336-poate provoca somnolență sau amețea H222-Aerosol extrem de inflamabil H229-Recipient sub presiune: poate exploda dacă este încălzit
5	Spray pentru gaurit	CUT+COOL Ulei tăiere și gaurire	10 buc	H222-Aerosol extrem de inflamabil H229-Recipient sub presiune: poate exploda dacă este încălzit H315-Provoacă iritarea pielii H412-Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung
6	Spray lubrifiant	MPG401	15 buc	H222-Aerosol extrem de inflamabil H229-Recipient sub presiune: poate exploda dacă este încălzit H315-Provoacă iritarea pielii H336-poate provoca somnolență sau amețea H411-Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung
7	Spray curățare	MPR401	5 buc	H222-Aerosol extrem de inflamabil H229-Recipient sub presiune: poate exploda dacă este încălzit H319-Provoacă o iritare gravă a ochilor H336-poate provoca somnolență sau amețea
8	Spray curățare	MCD451	5 buc	H222-Aerosol extrem de inflamabil H229-Recipient sub presiune: poate exploda dacă este încălzit H315-Provoacă iritarea pielii H317-Poate provoca o reacție

8

SC ROECHLING ERRECINQUE SRL

Autorizație de mediu nr. 53/01.08.2018 revizuită în data de 18.10.2018
Amplasament: com. Oarja, sat Oarja, WDP Industrial Park, Clădirea 1, Autostrada A1, km 102, jud. Argeș



Nr. crt	Substanțele și preparatele chimice utilizate	Denumire comercială	Cantitate medie anuală	Fraze de pericol
				alergica a pielii H411-Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung
9	Ulei de ungere	Divinol T6 KA ISO 68	200 litri	N.A.

Modul de gospodărire :

- ambalare: - cutii metalice, sau din palstic;
- depozitare: – spații închise cu pardoseala betonată, în ambalajele originale ;
- folosire – în procesul tehnologic ;
- transport : cu mijloace distribuitorilor;

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : - ambalajele se elimină/valorifică prin unități autorizate în acest sens, pe baza de contract.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: ‘

- conform Regulamentului 1907/2006 REACH, producătorii/utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform Fișelor cu Date de securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a regulamentului nr. 453/2010 ;
- păstrarea evidenței cantitative și a mișcării acestora.

Titularul activității are obligația:

- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

TITULARUL activității este răspunzător de toate daunele ce s-ar produce, sub acțiunea /inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricărui lucrări/bunuri/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea mediului înconjurător.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, pct. 1 din OUG nr. 75/19.07.2018).

Prezenta conține 9 file și s-a redactat în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. ~~Cristiana Elena~~ SURDU

p Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA

1
ARGES
ROMANIA

Întocmit,
chim. Mădălina PLEȘA

9

SC ROECHLING ERRECINQUE SRL

Autorizație de mediu nr. 53/01.08.2018 revizuită în data de 18.10.2018
Amplasament: com. Oarja, sat Oarja, WDP Industrial Park, Clădirea 1, Autostrada A1, km 102, jud. Arges