



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

Nr. 9676.../24.06.2016...

Către,

SC RONERA COMPOUND SRL
comuna Bascov, str. Serelor nr. 3, jud. Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 08 din 14.01.2015 revizuită la data de 24.06.2016..., emisă pentru activitatea de „Fabricarea altor produse din cauciuc – cod CAEN 2219”, desfășurată în comuna Bascov, str. Serelor nr. 3, jud. Argeș.

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



Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; 0746248597,

Fax 0248 213 200; 0248401993

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU *)

Nr. 08 din 14.01.2015 revizuită la data de 24.06.2016

Ca urmare a cererii adresate de **SC RONERA COMPOUND SRL** cu sediul în comuna Bascov, str. Serelor nr. 3, jud. Argeș, înregistrată la APM Argeș cu numărul 9676/17.05.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a H.G. nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu:

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: SC RONERA COMPOUND SRL în comuna Bascov, str. Serelor nr. 3, jud. Argeș.

care prevede: „fabricarea altor produse din cauciuc – cod CAEN 2219”;

în scopul: producției de amestecuri din cauciuc.

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat în baza:

- Amplasării unor noi utilaje;
- Autorizației de mediu nr. 92 din 26.04.2010;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.



Amplasează Autorizația de mediu nr. 08 din 14.01.2015

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,

Tel : 0248/213099; 0348/401992; 0746/248597; Fax : 0248/213200; 0348 401 993

E-mail: office@arpmag.anpm.ro; <http://arpmag.anpm.ro>



Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de SC RONERA COMPOUND 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. 33089242/23.04.2014;
 - Certificat constatator eliberat la data de 22.04.2014 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș;
 - Autorizația de mediu nr. 08/14.01.2015, emisă de APM Argeș pentru activitatea desfășurată de SC RONERA COMPOUND SRL;
 - Contract de închiriere nr.152/31.03.2014, încheiat între SC Ronera Rubber SA și SC RONERA COMPOUND SRL;
 - Anexa nr.1 la Contractul de închiriere (proprietarul asigură furnizarea apei, a energiei electrice, evacuarea apelor uzate, preia toate deșeurile generate pe amplasament) nr.152/31.03.2014, încheiat între SC Ronera Rubber SA și SC RONERA COMPOUND SRL;
 - Plan de situație;
 - Contract de vânzare – cumpărare (deșeurii), încheiat între SC ECO ROJAN PLAST SRL și SC RONERA RUBBER SRL;
 - Autorizație de mediu nr. 273 revizuită la 04.07.2014, emisă de APM Argeș pentru activitatea desfășurată de SC ECO ROJAN PLAST SRL;
 - Plan de încadrare în zonă.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu
- respectarea prevederilor HG nr.621/2005 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, și anume: colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici, care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare;
- 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 Argeș 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;
- nedepozitarea deșeurilor de orice tip pe canalele de scurgere a apelor pluviale;
- **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;
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate;
- se interzice evacuarea în rețeaua de canalizare a apelor uzate ce conțin substanțe periculoase;
- 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

2

SC Ronera Compound SRL

Autorizație de mediu nr. 08 revizuită la data de 24.06.2016

Amplasament: com. Bascov, str. Serelor nr. 3, jud. Arges



acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș 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.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- STAS 10009/1998 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- 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;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu amendamentele ulterioare;

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

Autorizația este valabilă atâta timp cât activitatea supusă autorizării nu suferă modificări față de situația prezentată în documentație.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje):

Activitățile se desfășoară în următoarele spații:

- Hala fabricație (parter), S = 1116 mp;
- Spațiu primire-livrare materii prime, S = 32 mp;
- Depozit amestecuri din cauciuc, S = 185 mp;
- Depozit de polimeri, S = 127 mp;
- Gospodărie plastifianți, S = 30 mp;
- Gospodărie prafuri albe/negre, S = 142 mp;
- Depozit exterior pentru plastifianți așezat pe platforma betonată, V = 50 mc;
- Bazin subteran apă, V = 100 mc;
- Depozit mici componente (etaj 1), S = 100 mp;
- Hala fabricație (etaj), S = 504 mp;



- Depozit exterior prafuri albe/negre, S = 400 mp;
- Depozit exterior pentru plastifianți și recipiente goale pentru plastifianți pe platforma betonată, cu bordura și acoperiș, securizat cu îngrădire metalică, S = 25 mp;
- Vestiar cu WC și dușuri.

Dotările aferente:

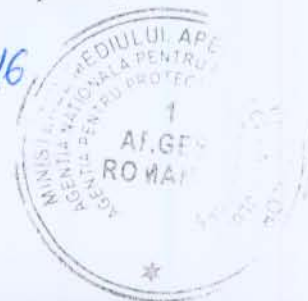
- 1 malaxor 90 l Francis Shaw;
- 1 malaxor Bainite cu capacitatea de 150 l;
- 1 ghilotină;
- 2 benzi transportoare cu cântar;
- 2 benzi transportoare pentru alimentarea malaxoarelor;
- 3 valțuri 60 toli;
- 1 valț de 84 toli;
- 2 benzi transportoare de legatură între valțuri;
- 1 linie de răcire Cantilever;
- 1 linie răcire Pragati BOM 800;
- 2 instalații de aspirație de la gura de alimentare a malaxoarelor prevăzute cu baterie de filtre (9 cartușe filtrante) și sistem de golire a pulberilor colectate;
- 1 instalație de dozare semiautomată mici-componenți, prevăzută cu: 1 cântar electronic, 1 masă rotativă cu 12 coșuri, 16 buncăre metalice pentru micii componenți, sistem aspirație cu baterie filtrare (4 cartușe filtrante);
- 2 instalații automate dozare pulberi albi și negri prevăzute cu câte: 5 stații dozare cu șneac, 1 cântar electronic verificare, 1 propulsor pneumatic și 1 filtru purjă;
- 5 electropalane pentru ridicat big- bag-uri cu negru e fum sau șarje albe;
- 2 instalații automate de dozare plastifianți (4 tipuri) prevăzute cu câte: un cântar electronic și o pompa descărcare în malaxor;
- 4 pompe recirculare/dozare plastifianți;
- 1 gospodărie plastifianți formată dintr-un rezervor cu 3 compartimente, prevăzute cu traductoare de nivel și temperatura, o instalație de încălzire electrică automată, 2 pompe de recirculare ,1 pompa descărcare plastifianți din cisterna;
- 1 sistem de răcire cu apă a utilajelor prevăzut cu: un cooler cu puterea de 88 Kw, o pompa de recirculare, bazin de apă betonat și îngropat, trasee din țevi diverse secțiuni;
- 1 unitate pentru controlul temperaturii (TCU) la malaxorul Bainite;
- 1 instalație de aer sub presiune prevăzută cu un uscător electric;
- 1 elevator (lift) pentru materii prime și amestecuri de cauciuc;
- 2 compresoare pentru aer.

Cele două malaxoare nu lucrează simultan, malaxorul Francis Shaw fiind o soluție de "back-up" pentru malaxorul Bainite;

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

Cantitatea anuală de materii prime utilizate este de cca. 800 t, din care:

- 300 t/an - polimeri sau cauciucuri (cauciuc natural, cauciuc policloroprenic, cauciuc nitrilic, cauciuc butadien-stirenice, cauciuc etilen-propilenic, cauciuc siliconic), ambalați în folie de polietilenă pe paletă de lemn, în cutii din carton, în cutii metalice și depozitați în magazia de materie prime - polimeri;
- 250 t/an – diferite sortimente de negru de fum;
- 80 t/an – prafuri albe (calcită, bioxid de siliciu, caolina, ambalate în big-bag-uri din țesătura sintetică) și depozitate pe paletă de lemn în magazinele de materii prime pentru prafuri;



- 120 t/an – plastifianți (minerali și sintetici); plastifianții minerali sunt depozitați într-un recipient metalic cu trei compartimente în gospodăria de plastifianți; plastifianții sintetici sunt depozitați în butoaie metalice de 200 l sau în recipiente din plastic de 1000 l depozitate într-un spațiu închis, securizat în gospodăria de plastifianți.
- 35 t/an : agenți și acceleratori de vulcanizare (sulf, ZnO – oxid de zinc, MgO – oxid de magneziu, Ca(OH)₂ – hidroxid de calciu, M (MBT) -2-mercaptobenziazol, DPG (D) - difenil-guanidina, MBTS (DM) - disulfura de dibenzotiazol, TMTD (Th) - tetrametiltiuramdisulfura, CBS (Cz), TETD, ZDEC, ZDBC, s.a.).
- 10 t/an – mici componente (pigmenți: bioxid de titan, oxid verde de fer, oxid verde de crom, oxid roșu de fer, pigmenți organici, desicanti: CaO, aditivi de procesare: Struktol, Ultralube, ambalați în saci de polietilena / hârtie și depozitați pe paleti de lemn în magazia de materii prime;
- 5 t/an- antioxidanți-antiozonanți (TMQ, IPPD, 6PPD, ceara antiozonanta) ambalați în saci de
- Polietilena/hârtie și depozitați pe paleti de lemn în magazia de materii prime.

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

- **alimentarea cu apă** în scop potabil, menajer, pentru răcirea utilajelor din secție, pentru răcirea amestecurilor din cauciuc se face din rețeaua de alimentare cu apă a comunei Bascov și este asigurată de proprietarul spațiului pe baza de contract;
- **apele uzate menajere** se colectează în 2 bazine betonate vidanjabile cu V1= 32 mc și V2= 40 mc, vidanjarea se realizează de către proprietarul spațiului pe baza de contract;
- din procesul tehnologic nu rezulta ape uzate tehnologice, apa utilizată la răcire în cadrul secției amestecare nu se evacuează, ci se completează periodic;
- **alimentarea cu energie electrică:** este asigurată din rețeaua de energie electrică SC CEZ Vânzare SA, de către proprietarul spațiului, pe baza de contract;

4. Descrierea principalelor faze ale activității :

- aprovizionarea cu materii prime și materiale, recepția acestora;
- depozitarea materiilor prime și a materialelor;
- introducerea materiilor prime în secția de amestecare;
- dozarea componentelor necesare în funcție de tipul de amestec ce urmează a fi fabricat;
- introducerea acestora în malaxor și amestecarea în malaxor și pe valțuri, în funcție de rețeta de fabricație stabilită;
- etichetarea și depozitarea amestecurilor obținute în vederea efectuării analizelor de laborator și a validării;
- cântărirea amestecurilor și transportul acestora în depozitul cu temperatura controlată;
- predarea acestora către beneficiari interni sau externi.

5. Produsele obținute:

- amestecuri de cauciuc în cantitate de cca. 800 t/an;

6. Datele referitoare la centralele termice. -

- 7. Programul de funcționare: 8 h/zi; 1 schimb; 5 zile/săptămână.

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):

AER:

- o instalație de aspirație la gura de alimentare a malaxorului prevăzută cu baterie de filtre (9 cartușe filtrante) și sistem de golire a pulberilor;



- sistem de aspirație cu baterie de filtre (4 cartușe filtrante) la instalația de dozare a micilor componente;

APĂ:

- 2 bazine betonate vidanjabile cu V1= 32 mc și V2= 40 mc pentru colectarea apelor uzate menajere;
- 1 bazin subteran cu V=100 mc fiind rezerva de incendiu.

SOL:

- activitățile de producție se desfășoară în spații închise, cu pardoseala din beton, impermeabilizată;
- materiile prime, deșeurile menajere și industriale sunt depozitate selectiv în locuri special amenajate;
- căile de rulare și acces sunt betonate sau asfaltate;

ZGOMOT:

- activitățile se desfășoară în spații închise, ai căror pereți atenuază nivelul de zgomot.

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

AER:

- concentrațiile poluanților evacuați în atmosferă trebuie să nu depășească în aerul înconjurător valorile limită prevăzute de Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător, respectiv STAS nr.12574/87, după cum urmează:

Poluant	Perioada de mediere	U.M.	V.L.E.
Pulberi în suspensie	30 minute	mg/m ³	0,5

APA: respectarea prevederilor NTPA 002/2005 aprobat prin HG nr.188/2002, modificată prin HG 352/2005

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

ZGOMOT:

- Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de STAS 10009/1988;
- Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare. Drumurile și aleile din incintă vor fi întreținute corespunzător.

III. Monitorizarea mediului

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

AER: concentrațiile poluanților evacuați în mediul înconjurător (emisii) se vor monitoriza **anual**, într-un punct, la limita amplasamentului;

ZGOMOT: se va monitoriza **anual nivelul de zgomot**, la limita amplasamentului, într-un punct, conform prevederilor STAS 10 009/1988;

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

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului: **conform Cap. III pct. 1** din prezenta autorizație de mediu;



- situația gestiunii deșeurilor rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (operatorul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș. Raportarea se va face **anual**.
- date solicitate de APM Argeș, în baza Ordonanței de urgență privind protecția mediului nr.195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

1.1. Deșeuri nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Stare fizică	Depozitare temporară
1.	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile	întreaga unitate	solidă	europubela
2.	15 01 01	deșeuri din hârtie/carton	ambalajele materiilor prime	solidă	spațiu acoperit și betonat
3.	15 01 02	deșeuri materiale plastic	ambalajele materiilor prime	solidă	platforma betonată acoperită
4.	15 01 03	deșeuri ambalaje lemn	depozitarea materiilor prime și produselor finite	solidă	platforma betonată acoperită

2. Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Stare fizică	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile	întreaga unitate	solidă	unități autorizate pentru eliminare, fiind preluate de proprietarul spațiului
2.	15 01 01	deșeuri din hârtie/carton	ambalajele materiilor prime	solidă	unități autorizate pentru valorificare, fiind preluate de proprietarul spațiului
3.	15 01 02	deșeuri materiale plastic	ambalajele materiilor prime	solidă	unități autorizate pentru valorificare, fiind preluate de proprietarul spațiului
4.	15 01 03	deșeuri ambalaje lemn	depozitarea materiilor prime și produselor finite	solidă	unități autorizate pentru valorificare, fiind preluate de proprietarul spațiului

7

SC Ronera Compound SRL

Autorizație de mediu nr. 08 revizuită la data de 24.06.2016

Amplasament: com. Bascov, str. Serelor nr. 3, jud. Argeș



3. *Depozitarea definitivă a deșeurilor*

- deșeurile menajere și asimilabile sunt colectate de către firmă autorizată;

4. *Modul de transport al deșeurilor:*

- respectarea prevederilor HG nr.1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

5. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

- evidența lunară a deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 pentru fiecare tip, având în vedere cantitatea produsă, colectată, stocată temporar, modul de transport în scopul valorificării/depozitării definitive, asigurată de proprietarul spațiului;

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

Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Argeș reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizației de mediu existente.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Titularul activității trebuie să dețină și să respecte prevederile Planului de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, întocmit în conformitate cu legislația în vigoare (Ordin M.A.P.P.M. nr. 278/1997). El trebuie să fie disponibil pe amplasament în orice moment pentru inspecție de către personalul cu drept de control al autorităților de specialitate.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

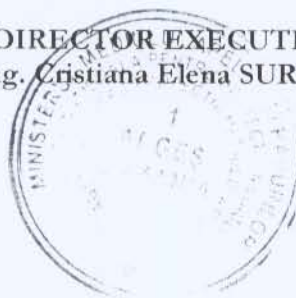
Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu conține 8 pagini, a fost redactată în 3 (trei) exemplare și este valabilă de la 24.06.2016 până la 14.01.2020.

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Denisa MARIA

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Crîstiana Elena SURDU



Întocmit,

ing. Adina BICĂ

8

SC Ronera Compound SRL

Autorizație de mediu nr. 08 revizuită la data de 24.06.2016

Amplasament: com. Bascov, str. Serelor nr. 3, jud. Argeș