



Nr. 16276 din 25.08.....2020

CĂTRE,

S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 225 din 25.08.2011** revizuita in data de 25.08.....2020 emisa pentru activitatile:

- **Taierea si rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610**
- **Depozitari (rezervor pentru stocarea motorinei) – cod CAEN 5210**

desfasurate in municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU



p. Șef Serviciu,  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog. Georgeta - Denisa MARIA

Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>

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





**AUTORIZATIE DE MEDIU**

**Nr. 225 din 25.08.2011**

**Revizuita in data de 07.08.2015**

**Revizuita in data de 25.08.2020**

Ca urmare a cererii adresate **S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.** cu sediul in municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges, privind revizuirea autorizatiei de mediu, inregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 16276/06.08.2020,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului,

in baza Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. 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, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

**pentru funcționarea: S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.** cu amplasamentul in municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges.

**care prevede:**

- **Taierea și rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610**
- **Depozitari (rezervor pentru stocarea motorinei) – cod CAEN 5210**

**in scopul:** spatii de productie – productie cherestea și lemne de foc (obținute prin spargerea lemnului rotund care nu corespunde comercializării), in vederea comercializării acestora.

**Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:**

- a) In baza autorizatiei de mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuita in data de 07.08.2015.
- b) Achiziționarea unui echipament de spargere lemn rotund, care nu mai poate fi industrializat, in vederea comercializării lui ca lemne de foc la beneficiari.
- c) In urma evaluării condițiilor de operare.
- d) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- e) In baza 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

**AAGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>

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





### Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.**

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de vânzare-cumpărare, privind spațiul desfășurării activității, încheiat cu S.C. COSTTELINOS 2002 S.R.L., Încheiere de autentificare nr. 5018/12.12.2007, eliberat de B.N.P. Asociați Duinea.
- Contract de concesiune nr. 266583/11.07.2007, privind spațiul desfășurării activității, încheiat cu Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale.
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 06.02.2008, Cod Unic de Înregistrare 6066217/19.08.1994.
- Certificat constatator nr. 29468/30.06.2011, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe lângă Tribunalul Argeș, care atestă ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 36/25.05.2010, încheiat cu S.C. AQUATERM AG 98 S.A.
- Contract cadru de vânzare-cumpărare nr. 5034/01.03.2019 + Anexa nr. 1, privind predarea deșeurilor tehnologice, încheiat cu S.C. KRONOSPAN ROMANIA S.R.L.
- Contract-cadru de prestări servicii publice de salubritate nr. 237/24.08.2018, privind predarea deșeurilor menajere, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN SR.L.
- Contract de vânzare – cumpărare nr. 117/01.02.2017, privind predarea deșeurilor metalice, încheiat cu S.C. AUTONOM ANDRE 2007 S.R.L.
- Contract cadru de prestări servicii nr. 122/26.08.2017, privind vidanjarea apelor uzate tehnologice, încheiat cu S.C. ANDREMAR INSTAL CONSTRUCT S.R.L.
- Fișa tehnică de securitate pentru soluția de A-BIO FC 080.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

### Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protecție a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**
- b) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare**, titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- c) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
  - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
  - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și

Autorizație de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuită în data de 25.08.....2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Argeș, strada Valea Danului, nr. 11, județul Argeș





- control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- d) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- e) In caz de scurgeri masive de poluanti in cantitati necontrolate, se va opri faza sau instalatia respectiva si se va actiona conform procedurilor stabilite in Planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale. Totalitatea procedurilor este pusa la dispozitia autoritatii de mediu in orice circumstanta.
- f) In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:
- informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
  - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- g) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
  - nu se generează nicio poluare semnificativă;
  - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
  - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
  - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- h) Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- i) **La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- j) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- k) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- l) Introducerea evidentei gestiunii deseurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- m) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- n) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora si eliminarea de noxe.
- o) Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- p) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- q) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- r) Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.

Autorizatie de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuita in data de 25.08.2020  
Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.  
Amplasament - municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges





- s) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- t) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- u) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- v) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- w) Proceșele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:
  - să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
  - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
  - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- x) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.
- y) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- z) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- aa) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- bb) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- cc) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- dd) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- ee) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență nr. 74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Autorizație de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuită în data de 25.08......2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Argeș, strada Valea Danului, nr. 11, județul Argeș





- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, conditii tehnice privind protectia atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificarile și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informatia privind mediul.

**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 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 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 atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.**

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

**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, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.**

Autorizație de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuită în data de 25.08.2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Argeș, strada Valea Danului, nr. 11, județul Argeș





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

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

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.

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.

Autorizația de mediu emisa de A.P.M. 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 autorizata

- Taierea și rindeluirea lemnului - cod CAEN 1610
- Depozitari (rezervor pentru stocarea motorinei) – cod CAEN 5210

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

**S.C. SALCOMEX PROD S.R.L. își desfășoară activitatea pe un teren cu suprafața totală de 18000, pe care sunt amplasate următoarele obiective:**

**a) Hale de producție** (5 bucati) cu suprafața totală construită de 2450 mp, prevăzute cu platforma betonată, din care: 3 hale sunt împrejmuite pe trei laturi cu caramida, 1 hala este o construcție din lemn, iar 1 hala este împrejmuită din panouri de tabla. Acoperișul celor cinci hale este din tabla. Halele nr. 1 și nr. 4 reprezintă spații de depozitare și sortare, hala nr. 3 reprezintă spațiu de sortare, reparații și ascutitorie, fiind dotată cu un circular simplu și un circular pendula, precum și cu mașini de ascuțit, 2 aparate de sudură panze, 3 utilaje pentru repararea panzelor, hala nr. 2 este dotată cu: 1 fierăstrău panglica, 1 circular simplu, 1 circular multiplu, banda transportoare cherestea, 5 drijbe tip Husqvarna, iar hala nr. 5 este dotată cu: 1 fierăstrău panglica, 1 circular simplu mobil, 1 circular simplu, 1 circular pendula, banda transportoare cherestea, trei suporturi descărcări cherestea, perie pentru cherestea, echipament de spargere lemn rotund, care nu mai poate fi industrializat, în vederea comercializării lui ca lemne de foc la beneficiari.

**b) Aburitor** cu capacitatea maximă de 50 mc – construcție metalică din panouri sandwich.

**c) Uscator** constituit din 4 celule metalice tip sandwich, cu capacitatea maximă de 4 x 50 = 200 mc.

**d) Bazin vidanjabil**, betonat, cu capacitatea de 3 mc, pentru colectarea apelor uzate tehnologice, ce este vidanțat periodic de către un operator autorizat.

**e) Centrala termică** cu Pt = 850 kW, funcțională cu combustibil solid (rumegus și resturi din lemn), folosită la funcționarea uscătorului și aburitorului. Centrala termică este prevăzută cu cos metalic pentru evacuarea gazelor arse în atmosferă, cu caracteristicile: H = 12 m și Dn = 750 mm.

Autorizație de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuită în data de 25.08.....2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Argeș, strada Valea Danului, nr. 11, județul Argeș



f) **Container metalic (siloz)**, cilindric, suprateran, pentru stocarea temporara a rumegusului, cu capacitatea de 130 mc, prevazut cu instalatie de exhaustare, functionala in circuit inchis.

g) **Cuva metalica**, supraterana, pentru tratarea lemnului impotriva mucegaiului cu capacitatea de prelucrare de 36 mc/zi. Tratarea lemnului se realizeaza cu solutie de Zendol B.

h) **Rezervor metalic**, suprateran, cu capacitatea de stocare de 8000 l, prevazut cu cuva de retentie, pentru stocarea temporara a motorinei.

i) **Remorci inchise** pentru stocarea rumegusului.

j) **Platforma betonata** cu suprafata de 3200 mp pentru stocarea temporara si sortarea bustenilor.

k) **Platforme betonate** pentru stocarea temporara a cherestelei si a deseurilor din lemn.

l) **Spatiu administrativ** constituit din sala de mese, birouri, grupuri sanitare.

m) **Cai de acces.**

#### **Mijloace de transport:**

- autocamioane – 5 bucati;
- remorci – 3 bucati;
- autobasculante – 2 bucati
- ifroane – 3 bucati;
- masini tip Husqvarna – 5 bucati;
- utilaj pentru manipularea si sortarea lemnului rotund de tip Manitou.

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

- busteni din lemn de diferite esente, stocati temporar pe platforma betonata cu suprafata de 3200 mp – 2000 mc/luna;
- solutie de tratare lemn impotriva mucegaiului, tip A-BIO FC 080 – 40 l/luna;
- ulei de ungere utilaje.

**Carburanti folositi:** - motorina pentru functionarea utilajelor, stocata temporar in rezervor metalic, suprateran, prevazut cu cuva de retentive, cu capacitatea de stocare de 8000 l.

#### **3. Utilități - apă, canalizare, energie**

##### **➤ APA**

Alimentarea cu apa in scop potabil si igienico-sanitar se realizeaza de la rețeaua de alimentare cu apa a municipiului Curtea de Arges, conform Contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 36/25.05.2010, incheiat cu S.C. AQUATERM AG 98 S.A.

In cadrul desfasurarii activitatii de taiere si rindeluire lemn nu se foloseste apa in scop tehnologic.

##### **▪ Evacuarea apelor uzate**

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare sunt evacuate in rețeaua de canalizare a municipiului Curtea de Arges, conform Contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 36/25.05.2010, incheiat cu S.C. AQUATERM AG 98 S.A.

Autorizatie de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuita in data de 25.08.2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges





Apele uzate tehnologice rezultate din aburirea lemnului sunt colectate într-un bazin vidanjabil, betonat, cu capacitatea de 3 mc, ce este vidanjat periodic de către un operator autorizat cu care societatea are încheiat contract.

➤ **ENERGIE ELECTRICA**

Energia electrica necesara desfasurarii proceselor tehnologice este furnizata de la reseaua de energie electrica existenta in zona.

➤ **ENERGIE TERMICA**

Pentru functionarea uscatorului si aburatorului, pe amplasament exista o centrala termica cu Pt = 850 kW, functionala cu combustibil solid (rumegus si resturi din lemn). Centrala termica este prevazuta cu cos metalic pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile: H = 12 m si Dn = 750 mm.

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

Cheresteaua se obtine prin transformarea lemnului rotund sub forma de busteni in piese fasonate prin taiere longitudinala. Lemnul rotund este preluat din depozitul de busteni si transportat in hala de prelucrare

Operatiile care au loc in spatiile de productie pentru transformarea bustenilor in cherestea sunt urmatoarele:

- aprovizionarea cu materie prima: - busteni din lemn de diferite esente;
- sortarea si stocarea temporara a materiei prime pe platforma betonata cu suprafata de 3200 mp;
- toaletarea si netezirea materialului lemnos;
- debitarea busteanului la dimensiunile dorite (grosime, lungime) cu ajutorul utilajelor din dotare, in vederea obtinerii de cherestea;
- aburire indirecta usoara cu ajutorul aburatorului din dotare, cu capacitatea de 50 mc;
- tratare impotriva mucegaiului cu solutie tip A-BIO FC 080, operatie ce se desfasoara intr-o cuva metalica, cu capacitatea de tratare de 36 mc/zi;
- uscarea in functie de cerintele beneficiarului, cu ajutorul uscatorului constituit din 4 celule cu capacitatea de 4 x 50 = 200 mc;
- prelucrarea cherestelei brute in vederea eliminarii defectelor si pentru asigurarea celorlalte doua dimensiuni, respectiv lungimea si latimea cherestelei, cu ajutorul utilajelor din dotare;
- stocarea temporara a produsului finit – cherestea, pe platforma betonata;
- spargerea lemnului rotund, care nu mai corespunde industrializarii, in vederea comercializarii acestuia ca lemne de foc, cu ajutorul echipamentului de spargere;
- comercializare cherestea si lemne de foc la diversi beneficiari.

**5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie)**

- cherestea tivita si netivita (din fag, gorun, brad, molid, stejar, carpen, mestecan, etc.) – circa 1500 mc/an, stocata temporar pe platforma;
- lemne de foc obtinute prin spargerea lemnului rotund, care nu mai corespunde industrializarii – in functie de comenzi, stocate temporar pe platforma betonata.

Pierderile de material se realizeaza la taierea capetelor, la aducerea la latime, la ajustare si prin rumegus.

Autorizatie de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuita in data de .....2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges



## 6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati)

Pentru functionarea uscatorului si aburatorului, pe amplasament exista o centrala termica cu  $P_t = 850$  kW, functionala cu combustibil solid (rumegus si resturi din lemn). Centrala termica este prevazuta cu cos metalic pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile:  $H = 12$  m si  $D_n = 750$  mm.

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

- **Repararea masinilor si utilajelor** (inlocuirea, sudura si reconditionarea pieselor uzate) – cod CAEN 3312

8. Program de functionare – 8 h/zi, 6 zile/saptamana, 264 zile/an.

## II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului

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

#### AER:

- cos metalic pentru evacuarea gazelor arse in atmosfera, cu caracteristicile:  $H = 12$  m si  $D_n = 750$  mm, aferent centralei termice cu  $P_t = 850$  kW, functionala cu combustibil solid (rumegus si resturi din lemn);
- instalatie de exhaustare, prevăzuta cu tubulatura metalica, aferenta silozului, pentru colectarea rumegusului (capacitate de colectare de 130 mc) rezultat in urma desfasurarii activitatii de prelucrare lemn.

#### APA

- bazin betonat, vidanjabil, cu capacitatea de 3 mc, pentru stocarea temporara a apelor uzate tehnologice rezultate in urma desfasurarii activitatii de aburire a lemnului. Acesta este vidanajat periodic pe baza de contract, de catre un agent economic autorizat.

#### SOL:

- spatii betonate, imprejmuite si acoperite, pentru desfasurarea activitatii de prelucrare a lemnului;
- container metalic (siloz), cilindric, suprateran, pentru stocarea temporara a rumegusului, cu capacitatea de 130 mc, prevazut cu instalatie de exhaustare, functionala in circuit inchis;
- remorci inchise pentru stocarea rumegusului;
- cuva metalica, supraterana, pentru tratarea lemnului impotriva mucegaiului cu capacitatea de prelucrare de 36 mc/zi;
- rezervor metalic, suprateran, cu capacitatea de stocare de 8000 l, prevazut cu cuva de retentie, pentru stocarea temporara a motorinei;
- platforma betonata cu suprafata de 3200 mp pentru stocarea temporara si sortarea bustenilor;
- platforme betonate pentru stocarea temporara a cherestelei si a deseurilor din lemn;
- euopubele pentru stocarea temporara a deseurilor menajere.

### Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

- *Incarcarile si descarcarile de materiale si deseuri trebuie sa aiba loc in zone desemnate, protejate impotriva pierderilor prin scurgeri.*
- *Deseurile vor fi depozitate astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.*

Autorizatie de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuita in data de 25.08.2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges





- Curățarea platformei se va face cu materiale adsorbante / absorbante, ecologice (cu structura celulozică sau turba).

### Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

- Hale de producție (5 bucăți) cu suprafața totală construită de 2450 mp, prevăzute cu platforma betonată, din care: 3 hale sunt împrejmuite pe trei laturi cu cărămida, 1 hală este o construcție din lemn, iar 1 hală este împrejmuită din panouri de tablă.
- Aburitor cu capacitatea maximă de 50 mc – construcție metalică din panouri sandwich.
- Uscător constituit din 4 celule metalice tip sandwich, cu capacitatea maximă de 4 x 50 = 200 mc.
- Bazin vidanjabil, betonat, cu capacitatea de 3 mc, pentru colectarea apelor uzate tehnologice, ce este vidanjat periodic de către un operator autorizat.
- Container metalic (siloz), cilindric, suprateran, pentru stocarea temporară a rumegusului, cu capacitatea de 130 mc, prevăzut cu instalație de exhaustare, funcțională în circuit închis.
- Cuva metalică, supraterană, pentru tratarea lemnului împotriva mușgaiului cu capacitatea de prelucrare de 36 mc/zi. Tratarea lemnului se realizează cu soluție de Zendol B.
- Rezervor metalic, suprateran, cu capacitatea de stocare de 8000 l, prevăzut cu cuva de retenție, pentru stocarea temporară a motorinei.
- Remorci închise pentru stocarea rumegusului.
- Platforma betonată cu suprafața de 3200 mp pentru stocarea temporară și sortarea bustenilor.
- Platforme betonate pentru stocarea temporară a cherestelei și a deșeurilor din lemn.
- Europubela pentru colectarea temporară a deșeurilor menajere în vederea eliminării lor la depozit autorizat de deșuri menajere.

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

#### AER - Emisii:

✓ *Emisiile în aer rezultate în urma desfășurării procesului de ardere a combustibilului solid (resturi din lemn și rumegus), nu vor depăși valorile limita de emisie ale poluanților specifici prevăzuți în Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, după cum urmează:*

Denumire sursa de emisie	Indicatori	Valori Limita de Emisie cu 6% O <sub>2</sub> (mg/Nmc)
- coș metalic pentru evacuarea gazelor arse în atmosfera, cu caracteristicile: H = 12 m și Dn = 750 mm, aferent centralei termice cu Pt = 850 kW, funcțională cu combustibil solid (rumegus și resturi din lemn).	Monoxid de carbon (CO)	250
	Oxizi de sulf (SO <sub>x</sub> )	2 000
	Oxizi de azot (NO <sub>x</sub> )	500
	Pulberi	100

Autorizație de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuită în data de 25.08.2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Argeș, strada Valea Danului, nr. 11, județul Argeș



## CALITATEA AERULUI

✓ *Emisiile fugitive se vor determina ca imisii la limita amplasamentului; acestea nu vor depăși valorile stabilite de Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator, respectiv:*

Indicator	Perioada de mediere	Valoare Limita
Particule în suspensie (PM10)	24 h	50 µg/mc

## APA UZATA

✓ *Apele uzate menajere si tehnologice (rezultate de la aburirea lemnului), evacuate de pe amplasamentul S.C. SALCOMEX PROD S.R.L., vor respecta concentratiile maxime admise in H.G. nr. 352/2005 care modifica si completeaza H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002, respectiv:*

Nr. crt.	Indicator	U.M	Concentratii maxime admise
1.	pH	unitati pH	6,5 -8,5
2.	Materii in suspensie	mg/l	350
3.	Substante extractibile cu solventi organici	mg/l	30
4.	Fenoli antrenabili cu vapori de apa	mg/l	30
5.	Detergent sintetici biodegradabili	mg/l	25

✓ *Apele pluviale scurse de pe platforma si evacuate in rigola drumului vor respecta limitele impuse de NTPA 001/2002.*

## SOL

✓ *Respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.*

## ZGOMOT

✓ *Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.*

## III. Monitorizarea mediului

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

- Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze nivelul poluantilor în aer: CO, SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, pulberi, rezultati in urma desfasurarii procesului de ardere a combustibilului solid (resturi din lemn si rumegus) – **puncte de monitorizare**: coș evacuare gaze arse aferent centralei termice – **anual** (conform Capitolului II, punctul 3: AER – Emisii).
- Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze nivelul poluantilor în aer (Particule in suspensie – PM<sub>10</sub>) – **punct de monitorizare**: la limita amplasamentului – **anual** (conform Capitolului II punctul 3. Calitatea aerului).

Autorizatie de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuita in data de 25.08.2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges





- c) Monitorizarea emisiilor in apele uzate menajere evacuate, **punct de monitorizare** – camin de vizitare inainte de evacuarea in reseaua de canalizare a orasului – **anual**.
- d) Monitorizarea emisiilor in apele uzate tehnologice evacuate, **punct de monitorizare** – bazin vidanjabil cu capacitatea de 3 mc – **anual**.
- e) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, 1 punct la limita amplasamentului spre zona locuita, conform prevederilor SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

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, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod de stocare temporara):

Nr. crt.	Cod deseou	Denumire deseou	Stare fizica	Instalatie/ sectie	Cantitate estimata	Stocare temporara
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Solida	Intreaga unitate	50 kg/luna	Recipient metalic asezat pe platforma betonata
2.	03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04 (rumegus si resturi din lemn)	Solida	Activitatea de prelucrare primara a lemnului	Rumegus - 300 mc/luna  Resturi din lemn – 200 mc/luna	Container metalic (siloz), cilindric, suprateran, cu capacitatea de 130 mc, prevazut cu instalatie de exhaustare si asezat pe platforma betonata.  Platforma betonata in interiorul spatiilor de productie.
3.	16 01 17	Metale feroase	Solida	Reparatii curente utilaje	300 kg/luna	Recipient metalic asezat pe platforma betonata.
4.	17 04 05	Deseuri metalice	Solida			

2. Deseuri valorificate pe amplasament

Cod deseou	Denumire deseou	Stare fizica	Instalatie/ sectie	Cantitate estimata	Operatia de valorificare
03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04 (rumegus si resturi din lemn)	Solida	Activitatea de prelucrare primara a lemnului	Rumegus - 250 mc/luna  Resturi din lemn – 50 mc/luna	Combustibil solid, pentru functionarea centralei termice proprii – <b>operatia de valorificare conform Legii nr. 211/2011 este R1.</b>

Autorizatie de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuita in data de 25.08.2020  
 Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.  
 Amplasament - municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges



### 3. Deseuri predate catre unitati autorizate in valorificarea / eliminarea lor

Nr. crt.	Cod dese	Denumire dese	Stare fizica	Instalatie/sectie	Cantitate estimata	Destinatie
1.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Solida	Intreaga unitate	50 kg/luna	Unitati economice autorizate.
2.	03 01 05	Rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat cele specificate la 03 01 04 (rumegus si resturi din lemn)	Solida	Activitatea de prelucrare primara a lemnului	Rumegus - 50 mc/luna Resturi din lemn - 150 mc/luna	Unitati economice autorizate.
3.	16 01 17	Metale feroase	Solida	Reparatii curente utilaje	300 kg/luna	Unitati economice autorizate.
4.	17 04 05	Deseuri metalice	Solida			

#### Nota:

a) *Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.*

b) *Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.*

#### 4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

#### 5. Modul de transport al deșeurilor

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

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectiva a deseurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deseurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### V. Modul de gospodărire a substantelor chimice si periculoase

#### 1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

Autorizatie de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuita in data de 25.08.2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Arges, strada Valea Danului, nr. 11, judetul Arges

13





Nr. crt	Denumire comerciala a substantei	Stare fizica	Fraze de pericol	Clasificare
1	Motorina	Lichid	H226 H304  H315 H332 H351 H373  H411	Lichid și vapori inflamabili. Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii. Provoacă iritarea pielii. Nociv în caz de inhalare. Susceptibil de a provoca cancer (piele). Poate provoca leziuni ale organelor (timus, ficat, măduvă osoasă) în caz de expunere prelungită sau repetată. Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
2.	Solutie de tratare lemn impotriva mucegaiului, tip A-BIO FC 080	Lichid	H226 H302 H312 H332 H314 H317 H410	Lichid și vapori inflamabili. Nociv în caz de înghițire. Nociv în contact cu pielea. Nociv în caz de inhalare. Provoacă arsuri grave și lezarea ochilor. Poate provoca o reacție alergică a pielii. Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** soluția de tratare a lemnului este achiziționată în bidoane plastic, iar motorina este stocată temporar în rezervorul cu capacitatea de stocare de 8000 l, prevăzut cu cuva de retenție etc..
- **transport:** transportul substanțelor și preparatelor chimice se realizează cu ajutorul mijloacelor de transport ale furnizorilor.
- **depozitare:** stocarea substanțelor chimice existente pe amplasament se realizează în magazia societății, prevăzută cu platforma betonată.
- **folosire/comercializare:** substanțele chimice sunt folosite în cadrul activităților desfășurate pe amplasament.

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se face în conformitate cu legislația în vigoare, în speta Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – **nu este cazul.**

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – **nu este cazul.**

Sisteme de siguranță existente – **nu este cazul.**

Autorizație de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuită în data de 25.08.2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Argeș, strada Valea Danului, nr. 11, județul Argeș

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare substanțe chimice și periculoase.

## 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:

### 1. Raportari SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4 PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri	anual	31 martie	Chestionar 4 PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri

### 2. Alte raportari:

- Anual** - nivelul de emisii pentru fiecare poluant.
- Anual** - nivelul de imisii pentru particule în suspensie (PM10).
- Anual** - valoarea concentrației indicatorilor de calitate ai apelor uzate menajere și tehnologice, evacuate de pe amplasament.
- Anual** – nivelul de zgomot.
- Anual** - situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul și codul acestuia, cantitatea colectată / produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deșeuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Argeș).
- Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea 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.

**Prezenta autorizație de mediu își pastrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

Autorizație de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuită în data de 25.08.2020

Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.

Amplasament - municipiul Curtea de Argeș, strada Valea Danului, nr. 11, județul Argeș

15





Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (saisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

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



p. Șef Serviciu,  
Avize, acorduri, autorizatii  
ecolog **Georgeta- Denisa MARIA**

Întocmit,

ing. **Ecaterina COSTACHE**

Autorizație de Mediu nr. 225 din 25.08.2011 revizuită în data de 25.08.2020  
Titular activitate – S.C. SALCOMEX PROD S.R.L.  
Amplasament - municipiul Curtea de Argeș, strada Valea Danului, nr. 11, județul Argeș

16

