



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 15209/10.01.2022

Către,

**SC VICILANDFOREST C.G.H. SRL**

comuna Lerești, sat Voinești, str. Marinești nr. 634 A, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 34 din 28.03.2017 revizuită la data de 10.01.2022....., pentru activitatea „**Tăierea și rindeluirea lemnului- cod CAEN 1610, depozitari – cod CAEN 5210**”, desfășurată în comuna Lerești, sat Voinești, str. Marinești nr. 634 A, județul Argeș.

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



Șef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog **Georgeta-Denișa MARIA**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

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

Fax 0248 213 200; 0248401993

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 34 din 28.03.2017  
revizuită la data de.....10.01.2022.....

Ca urmare a cererii adresate de **SC VICILANDFOREST C.G.H. SRL** cu sediul în comuna Lerești, sat Voinești, str. Marinești nr. 634 A, județul Argeș, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 15209/02.07.2021,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

în baza HG nr. 43/2020 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 autorizație de mediu, Legii nr. 55/2020 privind unele modificări pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **S.C. VICILANDFOREST C.G.H. S.R.L.** în comuna Lerești, sat Voinești, str. Marinești nr. 634 A, județul Argeș;

care prevede:

- Tăierea și rindeluirea lemnului- cod CAEN 1610;
- Depozitari – cod CAEN 5210.

în scopul: obținerii de cherestea în vederea comercializării;

date de contact: tel.: 0741/751840, 0762/240666, e-mail: vicilandforest@yahoo.com;

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat în baza:

- Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului;
- Autorizației de mediu nr. 34 din 28.03.2017;
- Desfășurării activității de „Depozitari – cod CAEN 5210”, achiziționării unor utilaje;
- 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.

### **Documentația conține:**

Fișă de prezentare și declarație elaborată de SC VICILANDFOREST SRL;  
și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, având număr de ordine în registrul comerțului J3/158/06.02.2013, cod unic de înregistrare RO 31191210;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș nr. 25238/19.05.2020, care atesta ca s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea nr. 359/2004 cu amendamentele ulterioare);
- Contract de comodat (teren) din 12.01.2018, încheiat cu Moiceanu Gheorghe, încheiere de dată certă nr. 04/12.01.2010;
- Punct de vedere nr. 1012364/11.06.2020, emis de ISU Argeș pentru imobilul P+1E;
- Punct de vedere nr. 719229/16.04.2021, emis de ISU Argeș pentru stație de incintă Diesel 5000 l;
- Contract energie electrică nr. 91646525 – 0000000 1E din 14.04.2015, încheiat cu SC CEZ Vânzare SA;
- Contract nr. 8261/12.11.2016 prestări servicii de salubritate, încheiat cu SC Financiar Urban SRL;
- Contract vidanțare din 12.04.2021, încheiat cu SC Edilul CGA SA;
- Contract de vânzare cumpărare nr. 301/01.04.2021, încheiat cu SC BOGSIM TOTAL PROD 2013 SRL;
- Certificat –SR EN ISO 9001:2008;
- Certificat –SR EN ISO 14001:2005;
- Fișe cu date de securitate;
- Contract – abonament nr. 64/12.12.2016, încheiat cu SC Edilul CGA SA;
- Contract de comodat (teren) din 01.11.2021, încheiat cu Moiceanu Gheorghe;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

### **Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:**

- a) In cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările si completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
- sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local;
  - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local, pe





care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

- b) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.
- c) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- d) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- e) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- f) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- g) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșeurii; 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.
- h) Evitarea formării stocurilor de deșeurii ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- i) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- j) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- k) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- l) Titularul activității are obligația obținerii celorlalte avize, acorduri, autorizații, după caz, ale autorităților competente, potrivit legii;
- m) Operatorul economic are obligația să anunțe Agenției pentru Protecția Mediului Argeș în cel mai scurt timp orice accident sau incident susceptibil, prin consecințele lui directe sau evoluția lui previzibilă, să aducă daune mediului, efectele acestuia și modul de remediere ulterior, suportarea prejudiciilor cauzate;
- n) Respectarea condițiilor prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități.

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 atestă 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.



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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu amendamentele ulterioare;
- Ordin nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordinul 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, condiții tehnice privind protecția 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 Reglementării 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 evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în 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 deșeurile de ambalaje.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Regulament CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalajarea substanțelor și amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- 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 modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația 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.

Autorizația de mediu emisă de A.P.M. 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.

## I. Activitatea autorizată:

### 1.1 Dotări:

Pe terenul cu suprafața de 9097 mp pe care se desfășoară activitatea se află:

- Construcție din beton având suprafața construită la sol de 1410 mp (P+1E), în care se află:

#### Parter (1305 mp):

- Magazie: 22,9 mp;
- Hala producție și prelucrare lemn: 308,8 mp;
- Hol+casa scării: 2,1 mp;
- Vestiar: 1,4 mp;
- Toaleta: 1,4 mp;
- Grup sanitar: 6,2 mp;
- Hol: 21,1 mp;
- Camera rumegus: 48,5 mp;
- Hala principala: 805,2 mp;
- Magazie: 19,5 mp;
- Atelier: 68,6 mp.

#### Etaj (196,5 mp):

- Hol+casa scării: 7,3 mp;
  - Birou: 13,7 mp;
  - Hol: 27,8 mp;
  - Grup sanitar: 5,1 mp;
  - Toaleta: 1,9 mp;
  - Vestiar: 1,9 mp;
  - Hol: 1,8 mp;
  - Debara: 5 mp;
  - Sala oaspeti: 11,9 mp;
  - Birou: 13,1 mp;
  - Birou: 22,1 mp;
  - Birou: 13,9 mp;
  - Sala protocol: 71 mp.
- platforma betonată cu suprafața de 1000 mp, utilizată pentru depozitarea bustenilor, respectiv a cherestei pe piloni.
  - platformă betonată, închisă pe 3 laturi, cu S=20 mp, pentru depozitarea rumegușului.
  - Stație de incintă DIESEL point 5.000 l Self Service (SS), închiriată, utilizată în vederea alimentării cu combustibil a mijloacelor auto utilizate pentru desfășurarea activității. Stația este formată din:



- un rezervor/container cilindric din metal, cu o capacitate geometrica de 5.000 de litri, gura de vizitare, intrare de alimentare, supapa de limitare a sarcinii (max. 90%), teava de aerisire si indicator de nivel;
- un bazin metalic de siguranta (cuva de retentie);
- pompa electronica de distributie cu debit marit;
- sistem electronic de gestiune a alimentariilor.

Statia se afla in proprietatea companiei SC Oscar Downstream SRL care asigura/se ocupa de mentenanta/intretinerea/curatarea echipamentului cu tot ce presupune acesta (echipamentul se schimba cu totul dupa o perioada in functie de frecventa incarcarii lui cu combustibil).

Utilajele utilizate pentru desfasurarea activitatii de pe amplasament sunt:

- Banzic, P=30 KW (gater orizontal cu o panza in autorizatie) - 1 buc;
- Circular sipci P=2,5kW - 1 buc;
- Circular Tivit Scandura P=7,5 kW (fierastrau circular in autorizatie) - 1 buc;
- Masina de ascutit panze P= 1,25 KW- 1 buc;
- Truse de scule si lacatuserie;
- Drujba.

Mijloace auto:

- Camion MAN motor 12816 cm<sup>3</sup> - 1 buc.;
- IVECO DAILY 2998 cm<sup>3</sup> - 1 buc.;
- AUDI A6 LIMOUSINE 2967 cm<sup>3</sup>- 1 buc.;

Vecinatati:

- Nord: zonă împadurită;
- Sud: zonă industrială;
- Est: zonă industrială, cale ferată;
- Vest: locuinta la o distanta fata de limita proprietății de aprox. 50 m.

2. *Materii prime utilizate - mod de depozitare:*

- bușteni din lemn de rășinoase și foioase (7500 mc/an), stocați temporar pe platformă betonată S=1000 mp;
- combustibil utilizat (motorina): aproximativ 1000 l/lună.

3. *Utilitati: apa, canalizare, energie etc.:*

**Alimentarea cu apă:**

- alimentarea cu apă în scop menajer se face din rețeaua comunală;
- nu se utilizează apă în procesul tehnologic;

**Evacuarea apelor uzate:**

- evacuarea apelor uzate menajere se face intr-un bazin vidanjabil cu V=50 mc;
- din procesul tehnologic nu rezultă ape uzate;
- apele pluviale se scurg liber de pe acoperis si suprafata incintei, fiind colectate în rigolele stradale.



### **Energia electrică:**

- energia electrică necesară desfășurării activității este furnizată de la rețeaua națională de energie electrică existentă în zonă.

### **Energia termică:**

- alimentarea cu gaze naturale se realizează din rețeaua de furnizare a gazului metan existentă în zonă.

#### *4. Descrierea principalelor faze ale activității:*

- aprovizionarea cu materie primă: bușteni de rășinoase și foioase;
- sortarea și stocarea temporară a materiei prime pe platformă betonată cu  $S=1000$  mp;
- toaletarea și netezirea materialului lemnos;
- debitarea bușteanului la dimensiunile dorite (grosime, lungime) cu ajutorul utilajelor din dotare, în vederea obținerii de: scandura, cherestea, dulapi, rigle, șipci și grinzi;
- tivirea cherestei;
- sortarea și paletizarea cherestei, pe categorii;
- comercializarea produselor obținute.

Terenul pe care se desfășoară activitatea nu se află situat în sit Natura 2000 sau altă arie naturală protejată.

#### *5. Produsele și subprodusele obținute:*

- semifabricate mai mult sau mai puțin prelucrate (scandura, cherestea, dulapi, rigle, șipci și grinzi), aproximativ 5250 mc./an;

#### *6. Datele referitoare la centrala termică proprie:*

Incalzirea spațiilor de lucru se face cu ajutorul a două centrale termice:

- o centrală termică ( $P=36$  kW), funcțională cu combustibil solid (lemn), având cos de evacuare a gazelor arse cu  $H=12$  m și  $D=400$  mm;
- o centrală termică ( $P=40$  Kw), funcțională cu gaze naturale, cu tiraj forțat și condensare având un cos de evacuare a gazelor arse cu  $D=200$  mm și înălțimea la care este amplasat de aprox. 7 m față de sol.

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

#### *8. Program de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile /săptămână, 250 zile/an;*

## **II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului**

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

#### **APA:**

- bazin vidanjabil cu  $V=50$  mc;

#### **SOL:**

- hală prelucrare lemn, închisă, acoperită și betonată cu  $S=308$  mp;
- suprafață betonată cu  $S=1000$  mp pentru depozitarea buștenilor;
- platformă betonată, închisă pe 3 laturi, cu  $S=20$  mp, pentru depozitarea rumegușului;
- pubelă pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere.





### **Măsuri pentru prevenirea impurificării solului**

- Incarcările și descărcările de materiale și deșeuri trebuie să aibă loc în zone desemnate, protejate împotriva pierderilor prin scurgeri.
- Deșeurile vor fi depozitate astfel încât să se prevină orice contaminare a solului și a apei.
- Stocarea tuturor produselor sau deșeurilor solide sau lichide susceptibile să provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile menținute în bună stare și care garantează imposibilitatea infiltrării poluanților în sol.

### **2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului**

- europubela pentru colectarea temporară a deșeurilor menajere în vederea eliminării lor la depozit autorizat de deșeuri menajere.

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

#### **AER AMBIENTAL (IMISII)**

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

Poluant	Perioada de mediere	U.M.	V.L.E.
Particule în suspensie (PM10)	24 ore	μg/mc	50

#### **SOL**

- valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenți în perimetrul societății, nu vor depăși limitele prevăzute în ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.

#### **ZGOMOT**

- Activitățile de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare.

### **III. Monitorizarea mediului**

#### **1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, emisii de poluanți, frecvența:**

- a) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze nivelul poluanților în aer (pulberi în suspensie) – **punct de monitorizare:** la limita amplasamentului, un punct, spre cea mai apropiată zonă locuită – **anual** (conform Capitolului II punctul 3. – AER imisii).
- b) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, la limita amplasamentului, spre cea mai apropiată zonă locuită, conform prevederilor SR 10009/2017.



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

- cele solicitate de APM Argeș in baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului: **conform Cap. III pct. 1** din prezenta autorizație de mediu;
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, 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 Argeș. Raportarea se va face **anual**.
- introducerea datelor in aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesand link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Chestionar GD PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	Anual	31 martie	Chestionar nr.4 PRODDDES

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse, colectate, stocate temporar (tipuri, compoziția, cantitatea)

Deșeuri nepericuloase

Nr. Crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE	Instalație/secție	Starea fizică	Cantitate estimată	Depozitarea
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate, angajați	solidă	0,5 mc/lună	europubelă
2.	03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de placa aglomerata din lemn și furnir	desfășurarea activității	solidă	2250 t/an	platformă betonată, închisă pe 3 laturi
3.	03 01 01	deșeuri de scoață și de plută	desfășurarea activității	solidă		



2. Deșeuri valorificate/ eliminate (tipuri, destinație)

Nr. Crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2014/955 /UE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2014/955/ UE	Instalație/ secție	Starea fizică	Cantitate estimată	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	întreaga unitate, angajați	solidă	0,5 mc/lună	unități autorizate pentru eliminare
2.	03 01 05	rumegus, talas, aschii, resturi de placa aglomerata din lemn si furnir	desfășurarea activității	solidă	2250 t/an	unități autorizate pentru valorificare
3.	03 01 01	deșeuri de scoață și de plută	desfășurarea activității	solidă		unități autorizate pentru valorificare

**Notă:**

- a) *Titularul activității are obligația sa încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.*
- b) *Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.*

3. *Depozitarea definitivă a deșeurilor*

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

4. *Modul de transport al 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/depozitarii definitive;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

5. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

- a) *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;*
- b) *colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;*

10



6. Ambalaje folosite si rezultate – tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor: -

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

Nr. crt.	Denumire comerciala a substantei	Stare agregare	Fraze de pericol	Cantitate stocata/ utilizata	Mod stocare temporara
1	motorina Euro 5	lichida	H 351, H 226, H 304, H 315, H 332, H 373, H 411.	12-15 tone/an	rezervor suprateran cu V=5000 l

**Modul de gospodărire al substantelor periculoase**

- **Ambalare:** nu este cazul;
- **Transport:** - cu cisterne omologate și avizate de instituțiile abilitate (motorină);  
- cu mijloacele distribuitorilor;

**Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** conform prevederilor Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform prevederilor legale în vigoare.

**Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** respectarea Regulamentului 1907/2006 – REACH: conform căruia utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțelor chimice conform Fiselor cu date de securitate. Substanțele se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fisa cu date de securitate.

*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.*

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

**Prezenta autorizație își păstrează 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.**

**Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, în 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 nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**

*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 12 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.*

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

**ȘEF SERVICIU  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA**



**ȘEF SERVICIU  
Monitorizare și Laboratoare,  
ing. Vicențiu Alin Ioan PĂTRU**

**Întocmit,  
ing. Adina-Florina BICĂ**