



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IESIRE
Nr./Data 1183/17-10/11

AUTORIZATIA DE MEDIU proiect

Ca urmare a cererii adresate de catre **S.C.Dinamic Grup S.R.L.**, cu sediul social in comuna Pausesti Maglasi, sat vaea Cheii, nr. 46, judetul Valcea, inregistrata la Agencia pentru Protecția Mediului Valcea cu numarul 10432/10.09.2018 si în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea în conformitate cu prevederile:

- H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului,
- H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- 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 **S.C.Dinamic Grup S.R.L.**, cu sediul social in comuna Pausesti Maglasi, sat vaea Cheii, nr. 46, judetul Valcea, care prevede conditiile pentru desfasurarea activitatii

cod CAEN 1610 – Taierea si rindeluirea lemnului,

Punct de lucru : comuna Pausesti Maglasi, sat vaea Cheii,, pct. " Intre rauri", judetul Valcea

Documentatia depusa in scopul emiterii autorizatiei de mediu contine :

- 1.Cerere pentru emiterea autorizatiei de mediu;
- 2.Fisa de prezentare si declaratie;
3. Dovada achitarii tarifului pentru revizuirea autorizatiei de mediu conform Ordinului MMDD 890/2009, chitanta nr. 31168/10.09.2018,
4. Certificat de inregistrare, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea, cu cod unic de inregistrare 6670506 din 29.12.1994;
5. Contract de vanzare cumparare teren si constructie.
6. Contract pentru furnizarea de servicii de salubritate nr. 42025/19.02.2013, incheiat S.C. Urban S.A. ;
7. Contract de vanzare-cumparare rumegus si deseuri lemnoase, nr. 97/24.08.2018, incheiat cu S.C. Megainvest S.R.L.;
8. Decizia emiterii autorizatiei de mediu nr.538/11.10.2012 emisa de A.P.M. Valcea.
9. Dovada mediatizarii - ziarul Mica Publicitate valceana din 10.09.2018
10. Plan de situatie si plan de incadrare in zona
11. Contract pentru furnizarea energie electrica

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora dupa caz;



2. Se interzice efectuarea oricaror modificari ale constructiilor si instalatiilor tehnologice fara documentatie elaborata si avizata conform reglementarilor in vigoare;

3. Se interzice utilizarea instalatiilor cu defectiuni sau improvizatii;

4. Sa asiste si sa puna la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului toate datele necesare pentru desfasurarea controlului instalatiei si pentru prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor autorizatiei de mediu;

5. In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligatii:

- sa incadrez fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;

- sa asigure evidenta deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr. 856/2002 cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;

- sa gestioneze deșeurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului, in special fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora, fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane

- personalul societatii va fi instruit asupra masurilor de protectia mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare, in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare;

- la punctul de lucru se vor pastra copii ale autorizatiei de mediu si proceselor verbale de constatare, intocmite in urma controalelor privind protectia mediului;

- depozitarea sau eliminarea deșeurilor in afara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa.

6. Luarea masurilor necesare de minimizare a impactului semnificativ produs asupra mediului de conditiile anormale de functionare;

7. Luarea masurilor necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora;

8. In caz de avarii si accidente tehnice titularul are următoarele obligatii:

- sa informeze A.P.M. Valcea in caz de eliminari accidentale de poluanti in mediu sau de accident major;

- suporta costul pentru repararea eventualelor prejudicii si inlatura urmarile produse de acesta,

- restabileste conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului « poluatorul plateste ».

9. In cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii, sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007.

10. Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.

11. Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice



alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.

Autorizatia de mediu se suspenda pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin (3) al Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006;

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

- O.U.G nr.195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari prin Legea nr. 265/2006;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor,
- H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase
- H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase,
- H.G. nr.1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deșeurilor de baterii si acumulatori,
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate,
- H.G. nr. 804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substante periculoase,
- Legea nr. 292/2007 pentru modificarea O.U.G. nr. 196/2005 privind fondul de mediu, aprobata cu modificari si completari de Legea nr. 105/2006,
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005,
- STAS 10009/1988 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot,
- H.G. nr.321/2005 republicata, privind evaluarea si gestionarea zgomotului ambiental;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici,
- Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului, STAS 12574/1987,
- Ordinul M.A.P.M. nr.756/1997 privind evaluarea poluarii mediului,
- Ordinul M.S. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei, cu modificarile ulterioare;

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform art I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații 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.

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

I.Activitatea autorizată:

Taierea si rindeluirea lemnului- cod CAEN 1610



1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

Activitatea se desfasoara pe o suprafata betonata pe care se afla 2 hale metalice in suprafata de 524 mp. cu urmatoarele functiuni:

- spatii distincte pentru depozitarea materiei prime si a produselor finite;
- spatiu de prelucrare a lemnului .

Utilaje si instalatii:

- ifron (1 buc) 204D
- ferastraie mecanice Hustwarn(drujbe) (1 buc); ferastaie panglica orizontala 1 bucata cu putere 30 kw diametru bustean 1200 mm, latime panza panglica 120 mm, minigater orizontal 1 bucata cuteanu putere motor 3,5 kw,; circular tivit cherestea, circular retezat cherestea, masina de ascutit panze, polizor., aparat sudura, banc de lucru.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- bustean - cca 7 mc/zi, lunar 140 mc bustean, anual 1500 mc; se depoziteaza pe pamant;
- motorina- 50 l/luna este depozitata in rezervorul statiei de alimentare.
- benzina – cca.20 l/luna, in canistre metalice.
- uleiuri cca 3 litri/luna.

Pierderile pe faze de fabricatie sau activitate si emisiile in mediu (inclusiv deseuri) : prin prelucrare se pierde aprox 6-7% din bustean- pierderi tehnologice si constrangeri.

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

Furnizarea energiei electrice se face din postul TRAFU situat in curtea unitatii , in baza contract incheiat cu CEZ VANZARE SA.

Activitatea nu presupune utilizarea apei in scop tehnologic

Pe amplasament exista un put forat manual de mica adancime din care apa e pompata intr-un rezervor aerian metalic de stocare de 10 mc.Apa e folosita in caz de incendii

Apa potabila pentru personalul angajat este pusa la dispozitie in ambalaje PET;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea consta in achizitionarea de materie prima, busteni de diferite esente, prin transport cu mijloace proprii sau inchiriate.

Se face receptia calitativa si cantitativa, sortarea bustenilor facandu-se mecanizat cu ifronul.

Materialul lemnos sortat pentru prelucrare se debiteaza in gater dupa sortare si curatare de coaje. Se tivate cu ajutorul circularului obtinandu-se cherestea de diferite dimensiuni.

Produsul finit obtinut se depoziteaza in stive cu distantieri. Se livreaza catre beneficiari cu transport asigurat de acestia.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație :

Cherestea sub diferite forme –destinata comercializarii.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie- dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati) productie : societatea nu dispune de centrala termica la punctul de lucru.

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra in procedura de autorizare): Comerț cu ridicata al materialului lemnos și a materialelor de construcție și echipamentelor sanitare – cod CAEN 4673.

8. Programul de functionare: regimul de lucru este de 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 255zile/an.

II Instalatiile, masurile, si conditiile de protectie a mediului

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu, din dotare (pe factori de mediu) :

a) Pentru protectia calitatii aerului : societatea nu detine echipamente pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in atmosfera.

b) Pentru protectia calitatii apei : nu se utilizeaza apa in procesul tehnologic ;

c) Pentru protectia calitatii solului : spatii de lucru si de depozitare inchise, acoperite, betonate.



2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului :

Titularul activitatii are urmatoarele obligatii :

- sa optimizeze parametrii procesului tehnologic, in scopul reducerii la minimum a cantitatilor de deseuri rezultate din activitate ;
- sa ia masurile necesare astfel incat eliminarea deseurilor sa se faca in conditiile de respectare a reglementarilor privind protectia populatiei si a mediului ;
- sa ia masuri pentru impiedicarea abandonarii, inlaturarii sau eliminarii necontrolate a deseurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea ;
- se va institui un program de instruire a personalului angajat pentru respectarea normelor PSI si a legislatiei UE privind protectia mediului.

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediul inconjurator, depasiri permise si in ce conditii:

- pentru protectia aerului : se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului cu completarile si modificarile ulterioare, Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferica si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produși de surse staționare
- pentru protectia solului : respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, Legea nr.211/2011 privind regimul deseurilor;
- pentru protectia impotriva zgomotului : conform STAS 10009/1988 privind acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot- 65dB (A) la limita incintei functionale.

III. Monitorizarea mediului

Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor: -

- indicatori de calitate pentru aer: conform Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993.

Frecventa de monitorizare – in cazul sesizarilor privind disconfortul creat de activitate si la solicitarea autoritatii competente privind protectia mediului.

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale de protectia mediului si periodicitatea:

- raport de incercari pentru indicatorul zgomot – la cererea autoritatilor cu drept de control, G.N.M.- Comisariatul Judetean Valcea ;
- raport de incercari pentru pulberi in suspensie (TSP)- la cererea autoritatilor cu drept de control, G.N.M.- Comisariatul Judetean Valcea ;
- se vor raporta anual si la cererea A.P.M. Valcea, cantitatile de deseuri generate, gestionate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase ;

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- cod deseuri 03 01 05 rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, cca 30 mc/luna ;
- cod deseuri 20 03 01 deseuri municipale amestecate; 0,5 mc/luna

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa): nu desfasoara activitati de colectare sub coduri CAEN 3811, 3812 sau 4677.

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare): nu desfasoara activitati de stocare temporara sub coduri CAEN 3811, 3812;

4. Deseurile tratate (valorificate/eliminate): nu desfasoara activitati de tratare adeseurilor conform cod CAEN 3821, 3822, 3831, 3832.

5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului:

Transportul se va efectua cu mijloace de transport adecvate naturii deseurilor transportate, care sa nu permita imprastierea deseurilor in timpul transportului, astfel incat sa fie respectate normele privind sanatatea populatiei si protectia mediului inconjurator.



Se impune colectarea selectiva a deseurilor, evidenta gestiunii deseurilor si intocmirea « fisei gestiunii deseurilor » inclusiv deseurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 si a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor. Se vor lua masurile de reducere la minim a cantitatilor de deseuri rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse si subproduse care se pot deteriora in timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depasirii termenului de valabilitate.

Se va evita stocarea indelungata a deseurilor pe amplasament.

Deseurile municipale amestecate vor fi transportate de catre operatorul de salubritate in vederea eliminarii prin depozitare definitiva in depozit ecologic;

Deseurile destinate valorificarii vor fi preluate pe categorii, de catre operatori autorizati pentru colectare/tratare.

6. Ambalaje folosite si rezultate – tipuri si cantitati: nu se utilizeaza ambalaje in activitate.

V. Modul de gospodarie a substantelor si preparatelor periculoase

1. Substante si preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati):

Substanta	Nr CAS.	Fraze de pericol	Cantitate utilizata
Motorina Standard	68334-30-5	H226; H304; H315; H332; H373; H411	4000 l / luna
Benzina	86290-81-5	H224, H304, H315, H340, H373, H411	150 l / luna

Substantele/preparatele periculoase vor fi gestionate conform cu specificatiile din fisele cu date de securitate furnizate de producatori, actualizate conform cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor (CLP);

2. Modul de gospodarie (ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare):

- ambalare: nu este cazul

- transport: - motorina cu mijloacele de transport ale furnizorilor de produse, licentiate ADR, autorizate pentru transport marfuri periculoase;

- benzina in canistre metalice din statii PECO;

- depozitare: in rezervorul statiei de alimentare cu motorina;

- folosire/comercializare: combustibil pentru utilajele si autovehiculele proprii.

3. Modul de gospodarie a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: Nu este cazul

4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident:

- stingatoare mobile pentru incendiu;

- punct PSI;

5. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase:

- să respecte prevederile art. 24 din O.U.G. nr. 195/2005, referitor la regimul substantelor si preparatele periculoase;

- să țină evidență strictă (cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a ambalajelor acestora, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;

- să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deseuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.

- titularul activității in care sunt prezente substante/preparate periculoase, are obligatia conform H.G. nr. 804/2007 cu modificarile ulterioare, de a lua toate masurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore si pentru a limita consecintele acestora asupra sanatatii populatiei si asupra mediului

VI. Program de conformare –fara program de conformare

