



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea



Nr. 13891/06.09.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: **S.C. Helpen S.R.L.**

Sediul Social: comuna Pausesti Maglasi, satul Ulmetel, nr. 137, județul Vâlcea,

Punct de lucru: **Gater**

Locația activității: comuna Budesti, satul Budesti, nr.241, județul Vâlcea,

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
1610	Taierea si rindeluirea lemnului		

Emisă de A.P.M. Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Valcea

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art.16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificarile si completarile ulterioare)

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. Helpen S.R.L.**, cu punctul de lucru comuna Budesti, satul Budesti, nr.241, județul Vâlcea, înregistrată la A.P.M. Valcea cu nr.12113 din 02.08.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, 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 și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. Helpen S.R.L.**, cu punctul de lucru comuna Budesti, satul Budesti, nr.241, județul Vâlcea.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizației de mediu;
- fișa de prezentare și declarație, conform O.M. nr. 1798 / 2007
- dovada plății tarifului pentru emiterea autorizației de mediu – O.P.1/31.07.2023;
- plan de situație și plan de încadrare în zona a obiectivului;
- dovada mediatizării solicitării conform anexei 3 a O.M. nr. 1798/2007,
- Certificat de înregistrare, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea, cu cod unic de înregistrare 33785562/11.11.2014, J38/589/2014, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
- Certificat Constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea nr. 14413/04.06.2018;
- contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă potabilă și de canalizare nr. 367/25.03.2013 încheiat cu S.c. Apavil S.A.;
- contract furnizare servicii de salubritate nr. AE 1381VL/14.07.2015 încheiat cu S.C. Romprest Energy SRL;
- contract de vânzare-cumpărare deseuri reciclabile nr.397/24.03.2022 încheiat cu S.C. Remat VLRO S.R.L. și act adițional nr. 1/28.04.2023 la contract;
- Contract de vânzare-cumpărare rumegus și deseuri lemnoase, nr. 45/01.01.2018, încheiat cu S.C. Tracia Silva S.R.L.;
- decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 702 din 06.09.2023.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Autorizația de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul obține viza anuală.
- Corectitudinea datelor furnizate prin fișa de prezentare și declarație, revine titularului de activitate.
- Titularul activității are obligația:
 - să solicite aplicarea vizei anuale la APM Valcea, în fiecare an, în condițiile stabilite de legislația în vigoare;
 - să notifice A.P.M. Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
 - să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum și orice alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității.
 - să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;
 - să asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
 - să pună la dispoziția persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și să faciliteze controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
 - să realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;



- sa se supuna dispozitiei scrise de incetare a activitatii;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului si înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea si GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- sa instruiasca personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

In conformitate cu prevederile O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligatii :

- sa incadreze 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 efectueze si sa detina o caracterizare a deșeurilor periculoase generate din propria activitate si a deșeurilor care pot fi considerate periculoase din cauza originii sau compozitiei, in scopul determinarii posibilitatilor de amestecare, a metodelor de tratare si eliminare a acestora;
- 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; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- 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;
- ambalajele contaminate vor urma cursul deșeurilor periculoase; abandonarea deșeurilor este interzisa;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deșeurilor ;
- eliminarea deșeurilor in afara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005;
- Legea nr.104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător
- Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;



- Standardul SR 10009/2017 privind acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- H.G. nr. 2293/2004 privind gestionarea deșeurilor rezultate în urma procesului de obținere a materialelor lemnoase
- Ordin nr. 859/2005 pentru aprobarea unor ghiduri.
- Regulamentul (CE) NR. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărâre nr. 788 / 2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1.013/2006 privind transferul de deșeuri, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 1647/2022 pentru aprobarea Normelor metodologice privind controlul transferurilor de deșeuri, cu modificările și completările 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.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, A.P.M. Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Capacitate maxima proiectata	UM
1610	Taierea si rindeluirea lemnului		t/luna

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

Activitatea se desfasoara pe o suprafata de cca. 4730 mp, cu urmatoarele constructii identificate pe planul de amplasament in suprafata totala de 1010 mp.

Cladire	Referinta	Suprafata ocupata
C1	cabina poarta	9 mp
C2	atelier	128 mp
C3	magazie depozitare cherestea	206 mp
C4	magazie-arhiva	66 mp
C5	hala depozitare/ birouri	454 mp
C6	hala productie (gatere)	147 mp



Utilaje

- Fierastrau cu banda orizontala (gater) tip FBO 01 CUT;
- Fierastrau cu banda orizontala (gater) tip FBO 02 CUT;
- Fierastrau circular pentru tivit cherestea;
- Fierastrau pendula pentru indreptat cherestea
- Masina de ascutit panze;
- Motofierastraie pe benzina
- Masina de gaurit; polizor

Mijloace de transport: motostivuitoare (motorina): autoutilitara mma. 3 t .

Alte dotari: platforma cu containere pentru sortare la sursa a deseurilor; punct PSI, stingatoare portabile

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

Nr. crt.	Denumire material	Cantitate	UM	Destinatie/Utilizare	Mod de depozitare
1.	bustean diferite esente	1200	mc/an	proces tehnologic obtinere cherestea	stiva pe platforma
2.	motorina	5	t/an	combustibil autoutilitara si utilaje	nu se depoziteaza
3.	benzina	1	t/an		canistra metalica
4.	lemn de foc	50	mc/an	combustibil soba	platforma

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	amplasamentul nu este racordat la retea de alimentare	-	mc/an
Canalizare	amplasamentul nu este racordat la retea de canalizare; se utilizeaza o toaleta cu bazin vidanjabil cu V=5mc	-	mc/an
Energie electrica	bransament la retea de distributie, utilizata pentru functionarea utilajelor, iluminat	15	Mw/an
Energie termica	incalzirea spatiilor administrative se face cu sobe cu lemne	50	mc/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

❖ Tăierea și rinduirea lemnului - CAEN 1610 ;

Faze ale procesului tehnologic :

- receptia si depozitarea bustenilor de diferite esente
- fasonarea bustenilor cu drujba;
- sectionarea bustenilor si obtinerea cherestelei cu cele 2 fierastraie panglica de debitat busteni;
- tivirea cherestelei cu un fierestru circular, ulterior retusata cu circular pendula;
- depozitarea temporara in stive cu distantieri, urmata de livrare catre beneficiari cu mijloacele de transport ale acestora.

5. Produsele și subprodusele obținute

Denumire produs / subprodus	Cantitate	UM	Destinație
-----------------------------	-----------	----	------------



Cherestea	700	mc/an	comercializare
-----------	-----	-------	----------------

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați – nu este cazul, incalzirea birourilor se face cu sobe pe lemn;

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) – Comert cu ridicata al materialului lemnos si al materialelor de constructii si echipamentelor sanitare.- CAEN 4673

8. Programul de funcționare: - activitate productie 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 230 zile/an

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

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

Aer: utilajele de prelucrare a lemnului nu sunt echipate cu instalatii pentru retinerea pulberilor.

Apa – nu este cazul, nu se utilizeaza apa in procesul tehnologic; nu se genereaza ape uzate menajere;

Pretratate ape pe amplasament – nu este cazul

Tratate ape pe amplasament – nu este cazul

Sol – spatii de lucru si de depozitare inchise;

Alți factori de mediu (după caz)

Zgomot –activitatile generatoare de zgomot se desfasoara in spatii semiinchise, situate la distante optime pentru protejarea riveranilor.

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

Dotari: pubele pentru deseuri municipale amestecate si recipiente/containere sau spatii special amenajate pentru selectarea la sursa a deseurilor reciclabile.

Masuri:

- sa optimizeze parametrii procesului tehnologic, in scopul reducerii la minimum a cantitatilor de deseuri rezultate din activitate ;

- sa colecteze selectiv deseurile in vederea valorificarii acestora;

- 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.

- toate echipamentele si instalatiile utilizate in desfasurarea activitatii, a caror avarie sau functionare necorespunzatoare ar putea conduce la un impact negativ asupra mediului, vor fi intretinute in conditii optime de lucru;

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

Valori limită pentru aer în condiții normale de funcționare

Aer - se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului cu completarile si modificarile ulterioare si Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare

Zgomot – Nivelul de zgomot la limita de proprietate se va incadra in limitele prevazute in STAS 10009 / 2017, respectiv valoarea maxima de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60.

Alte condiții de funcționare decat cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului⁶de operare în aceste condiții.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Apa

• Conform prevederilor art. 7 din H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, evacuarea apelor uzate în rețeaua de canalizare și în stația de epurare se face în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de canalizare încheiat cu operatorul de servicii publice care administrează și exploatează rețeaua de canalizare și stația de epurare.

• Ape uzate menajere, meteorice – indicatorii de calitate se vor încadra în NTPA 002- H.G.nr. 352/2005.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată – nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană – nu este cazul

Valori admise pentru sol – nu este cazul

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Monitorizarea aerului – nu este cazul

Monitorizarea apei - nu este cazul

Monitorizarea apei subterane – nu este cazul

Monitorizarea solului - nu este cazul

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.

Operatorul are obligația monitorizării emisiilor și factorilor de mediu și a raportării către autoritatea competentă conform celor precizate în autorizație.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Valorificare/ eliminare
03 01 05	rumegus, talaj, resturi de scandura si furnir	debitare	500	mc/an	R1 / valorificare
17 04 05	fier si otel	piese de schimb	0,500	t/an	R12 / valorificare
20 03 01	deseuri municipale amestecate	personal	6	mc/an	Eliminare D5

2. Deșeuri colectate / Deșeuri comercializate – nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate – nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar – nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) – nu este cazul

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Transportul deșeurilor se face de către operatori economici autorizați, în conformitate cu contractele încheiate.

Mijloacele de transport utilizate trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor, să nu permită imprăștierea sau scurgerea acestora în timpul transportului, astfel încât să fie respectate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

normele privind sanatatea populatiei si protectia mediului inconjurator.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se impune intocmirea evidentei gestiunii deșeurilor inclusiv deșeurile periculoase, generate, colectate si/sau tratate pe amplasament, conform H.G. nr. 856/2002 si a OUG. nr.92/2021 privind regimul deșeurilor.

7. Ambalaje folosite – nu se utilizeaza ambalaje

8. Modul de gospodărire a ambalajelor – nu este cazul.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANȚELOR ȘI AMESTECURILOR PERICULOASE

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - nu se utilizeaza substante periculoase in activitate

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

Denumire raport	Frecvență de raportare	Depunerea raportarii	Acces aplicații SIM
CHESTIONAR 4: PRODDDES – producatorii de deseuri -	anual	1 februarie - 15 iunie	Domeniul Deseuri – subdomeniul Statistica deșeurilor

Prezenta autorizație de mediu conține 8 (opt) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

