



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IEȘIRE
Nr./Data...12.6.13/06.02.06

AUTORIZAȚIE DE MEDIU PROIECT

Titularul activității: S.C. WOLFEX S.R.L.

Sediul social: comuna Malaia, sat Malaia, nr. 113, județul Vâlcea

Punct de lucru: TAIERIA ȘI RINDELUIREA LEMNULUI

Locația activității: comuna Malaia, sat Malaia, județul Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
1610	Taierea și rindeluirea lemnului

Emisă de: APM 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 OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. WOLFEX S.R.L., cu sediul în comuna Malaia, sat Malaia, nr. 113, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 12056/28.06.2024, a analizei în cadrul sedinței Comitetului Intern de Analiza din data de 04.04.2024, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG 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 și a OM 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. WOLFEX S.R.L., cu punctul de lucru în comuna Malaia, sat Malaia, județul Vâlcea.

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr. 12056/28.06.2024;
- fișa de prezentare și declarație conform Ord. 1798/2007, anexa 2;
- proces verbal de verificare al ampalsamentului nr. 12239/02.07.2024;
- dovada achitarii tarifului - OP din 28.06.2024;
- dovada mediatizarii solicitarii conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar „Arena Politica” din 28.06.-01.07.2024;
- autorizatia de mediu nr. 19/24.02.2020, emisa de APM Valcea;
- proces-verbal CIA nr. 12365/04.07.2024;
- decizia nr. 11/13.01.2020 de emitere a autorizatiei de mediu, eliberata de APM Valcea;
- plan de incadrare in zona;
- plan de situatie;
- plan de amplasament si delimitare a corpului de proprietate.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B nr. 1256203, nr. de ordine in registrul comertului: J38/597/22.05.2008, CUI:23927236/23.05.2008, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 12359/21.05.2008, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 25715/22.11.2016, eliberat de ORC Valcea;
- contract de vanzare-cumparare imobil+teren conform incheierea de autentificare nr. 863/03.06.2009;
- contract de comodat incheiat in data de 22.11.2016 intre Plesanu Constantin Stefan - proprietar/comodant si SC WOLFLEX SRL - comodator;
- declaratie pentru racordarea consumatorilor casnici la curentul electri data catre SC CEZ DISTRIBUTIE SA;
- contract de vanzare - cumparare (rumegus) nr. 11/03.12.2019 incheiat cu DML INVEST S.R.L.;
- contract de prestari de servicii publice de salubritate si vidanjare nr. 5317/01.09.2019 incheiat cu S.C. URBAN S.A.

Prezenta 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.
- **Autorizatia de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;**
- Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine titularului de activitate;
- **Termenul in care titularul activitatii solicita aplicarea vizei anuale, este de maximum 90 de zile si de minimum 60 de zile inainte de ziua si luna corespunzatoare zilei si lunii in care a fost emisa autorizatia pe care acesta o detine;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.

Titularul activitatii are obligatia:

- sa respecte contractele/licentele/autorizatiile/avizele, valabile în momentul desfășurării activității, emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic;
- sa 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;
- sa 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;
- sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
- sa 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 dispoziției scrise de încetare a activității;
- sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură 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;
- sa respecte în permanenta masurile PSI, de protectia muncii si de protectia mediului in vederea evitarii unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- sa nu degradeze mediul inconjurator, sa pastreze curatenia în incinta si imprejurimile obiectivului;
- este interzisa efectuarea de lucrari in afara incintei obiectivului;
- sa ia masuri adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate de aceasta pentru verificarea conformarii cu autorizatia;
- 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;
- 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;
- sa respecte si sa reinnoiasca contractele si certificatele care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, ori de cate ori este nevoie;

- are obligatia sa solicite si sa obtina acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizatiei;
- are obligatia sa solicite si sa obtina actele de reglementare de la institutiile care au stat la baza emiterii autorizatiei de construire;
- sa respecte conditiile si obligatiile solicitate in actele de reglementare emise de institutiile abilitate;
- nivelul zgomotului produs se va incadra sub valoarea maxima admisa prevazuta in SR 10009/2017;
- emisiile si imisiile se vor incadra in limitele impuse prin Ord. nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferei si Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici produsi de surse stationare;
- calitatea aerului se va incadra in STAS 12574/87.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea nr. 17/2023 cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2000/532/CE de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările 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;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produsi de surse stationare cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambiant;
- Legea apelor nr. 107/1996, 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 , cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 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;

- Ordin de Ministru nr. 859/2005 privind aprobarea unor ghiduri;
- HG 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- **Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;**
- **Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

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, APM 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

Cod CAEN Rev. 2	Activitate	Capacitate maximă proiectată
1610	Taierea și rindeluirea lemnului	3000 mc/luna

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

Terenul pe care se desfășoară activitatea are suprafața de 2.999,96 mp

Construcțiile în care se desfășoară activitatea sunt următoarele:

C1 - Anexa gospodărească (atelier mecanic, magazie piese, baie, birou și sopron metalic depozitare cherestea) - Sd = 345,16 mp

C2 - Anexa gospodărească (camere personal, sala mese, 2 bai și sopron metalic gater) - Sd = 416,05 mp

C3 - Magazie - Sd = 12,25 mp

În cadrul procesului tehnologic se folosesc următoarele mașini, instalații și aparate :

- bancă (gater) - 2 buc.
- circular - 1 buc.
- drujba - 3 buc.
- mașina de ascuțit - 1 buc.
- mașina ceprăzuit panze - 1 buc.
- motostivuitoare - 1 buc.

- incarcator frontal - 1 buc.
- centrala termica - 1buc.
- transformator - 1buc.

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

Tip	Denumire	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
Materie prima	bustean de rasinoase	250	mc/luna	producere cherestea	se aprovizioneaza la cerere

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM/luna
Apa potabila	Alimentarea cu apa in scop igienico-sanitar si apa potabila se asigura cu ajutorul unor containere din material plastic ce sunt umplute la o sursa de apa potabila autorizata si aduse in incinta unde se depoziteaza.	10	mc/luna
Canalizare	Evacuarea apelor uzate menajere se face intr-un bazin vidanjabil cu V= 12 mc.	10	mc/luna
Energie	Alimentarea cu energie electrica, se asigura din rețeaua locala din zona, preluata prin bransament.	6000	kw/an

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

Principalele faze ale procesului tehnologic sunt:

1. Aprovizionarea cu busteni
2. Depozitarea bustenilor
3. Fasonarea si taierea
4. Sortarea pe categorii
5. Debitarea lemnului
6. Uscarea lemnului
7. Depozitarea temporara
8. Incarcarea produsului finit
9. Livrarea catre terti

Activitatea ce se va desfasura in cadrul ansamblului construit va fi continua (la comanda) si va avea o productie de aproximativ 3.000mc semifabricate din rasinoase pe an. Materia prima se procura in baza necesarului stabilit dupa centralizarea comenzilor. Un ciclu de productie va dura de la achizitionarea materiei prime, constand din bustean, de la firmele autorizate, pana la vanzarea produselor semifabricate.

Procesul de productie presupune urmatoarele faze:

- introducerea materiei prime in spatiile de prelucrare (motostivuator, incarcator frontal);
- fasonarea si tivirea (drujbe, gater);
- debitare in baza comenzilor primite (circular);
- prelucrare prin taiere (banzic, circular);
- uscarea produselor semifabricate (naturala in sopron);
- sortarea si depozitarea temporara (motostivuator, platforma betonata acoperita);
- distribuire catre beneficiarii contractanti.

5. Produsele si subproduse obtinute:

Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM/luna	Destinație
Cherestele	200	mc	Cheresteaua este destinata comercializarii
Deseuri lemnoase (marginii, coji si aschii)	40	mc	Comercializare - in vederea valorificarii, o parte la centrala termica, iar restul se colecteaza de catre firme specializate cu care firma are contract
Rumegus	10	mc	

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (kW)
Solid	(rumegus, aschii, coji, capete, resturi de lemn)	30	mc/luna	Ferolli	50

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

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN
0220	Exploatare Forestiera conform Ordinului de Ministru nr. 1078 din 01.08.2017 publicat in Monitorul Oficial nr. 630 din 02.08.2017

8. Program de functionare: - 16 ore/zi, 5 zile/saptamana, 255zile/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:**

Cod CAEN Rev. 2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare
1610	Cos centrala	12	0.65	0.65	Pulberi Monoxid de carbon (CO) Oxizi de azot NO _x (exprimati in NO ₂) Oxizi de sulf SO _x (exprimati in SO ₂)	Nu este cazul

Alte surse de poluare:

Sursă	Tip sursă
Auto	mobil

Apă: - apele menajere sunt deversate în fosa septica vidanjabilă, aceasta se vidanjează pe bază de comandă de fiecare dată când este nevoie.

Pretratare apelor pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare apelor pe amplasament	NU
Detalii	-

Tratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Tratare ape pe amplasament	NU
Detalii	-

Sol : - Incinta unde se desfasoara activitatea este betonata, iar depozitarea deseurilor se face in spatii special amenajate, evitandu-se astfel poluarea factorului de mediu sol, prin urmare riscul de poluare a solului este eliminat iar impactul este nesemnificativ.

- Manipularea si depozitarea se va face conform legislatiei in vigoare, in spatii special amenajate, prevenind astfel poluarea solului si subsolului.

Alți factori de mediu (după caz): - nu este cazul.

Măsuri:

- se vor utiliza în mod rational spațiile special amenajate pentru depozitarea temporara a deseurilor, astfel incat sa nu prezinte riscuri pentru sanatatea populatiei si pentru factorii de mediu;
- se vor colecta selectiv deseurile in vederea valorificarii sau eliminarii acestora;
- se va interzice abandonarea sau eliminarea necontrolata a deseurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea;
- se va asigura prin sisteme proprii, supravegherea mediului pe baza prevederilor din autorizatie, pentru identificarea si prevenirea riscurilor.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: - nu este cazul.

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 de funcționare normale:

Respectarea prevederilor OM nr. 462/1993 pentru aprobarea conditiilor tehnice privind protectia atmosferei si Legea nr. 188/2018 privind limitarea emisiilor în aer ale anumitor poluanți proveniți de la instalații medii de ardere, astfel incat sa fie respectate prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului cu modificarile si completarile ulterioare si STAS 12574/87 - Aer din zonele protejate.

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
Cos centrala	Pulberi	100	mg/m ³ N	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Monoxid de carbon (CO)	250	mg/m ³ N	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de azot NOx(exprimati in NO ₂)	500	mg/m ³ N	Ordinul 462/1993 al MAPPM
	Oxizi de sulf SOx(exprimati in SO ₂)	2000	mg/m ³ N	Ordinul 462/1993 al MAPPM

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

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

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.

Concentrații maxime admise pentru apa:

- respectarea indicatorilor de calitate pentru apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare a localitati si direct in statiile de epurare, conform NTPA 002/2002 privind conditiile de evacuare a apelor uzate, conform HG nr. 188/2002, modificata si completata prin HG nr. 352/2005.
- respectarea indicatorilor de calitate pentru apele uzate industriale si orasenesti la evacuarea în receptori naturali, conform NTPA 001/2002 privind conditiile de evacuare a apelor uzate, conform HG nr. 188/2002, modificata si completata prin HG nr. 352/2005.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană: - nu este cazul.

Valori admise pentru sol: - respectarea Ordinului MAPPM nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, modificat de Ordinul nr. 1144/2002.

Valori admise pentru zgomot:

- sa asigure masuri pentru izolarea si protectia fonica a surselor generatoare de zgomot si vibratii, astfel incat sa nu conduca, prin functionarea acestora, la depasirea nivelurilor limita a zgomotului ambiental;
- se va respecta nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB (A),conform SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului:

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare Frecvență (discontinua)	Metodă de analiză
Cos centrala	Pulberi Monoxid de carbon (CO) Oxizi de azot NOx (exprimati in NO ₂) Oxizi de sulf Sox (exprimati in SO ₂)	la solicitare *	Coform standardelor în vigoare

* Determinarile se vor realiza la solicitarea organelor abilitate in cazul unor sesizari sau poluari accidentale.

Monitorizarea apei: - nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane: - nu este cazul.

Monitorizarea solului: - nu este cazul.

Monitorizare zgomot: - valoarea admisa la limita incintei nu va depasi nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB (A), conform SR 10009 / 2017: "Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient".

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 01 01	Deseuri lemnoase	Debitare	40	tone/luna	Valorificare	R1	R1- Valorificare energetica in centrala termica proprie.
03 01 05	Rumegus	Debitare	10	mc/luna	Valorificare	R1	
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitatea administrativa	2	mc/luna	Eliminare	D5	Eliminare prin serviciul de salubritate

2. Deșeuri colectate: - nu este cazul

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):

Cod deseu	Denumire deseu	Cantitate	UM	Operatiune valorificare / eliminare	Cod operatiune	Denumire operatiune
03 01 05	Rumegus	40	mc/luna	Valorificare	R1	R1- Valorificare energetica in centrala termica proprie.
03 01 05	Resturi de lemn	10	mc/luna	Valorificare	R1	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Adresa Râmnicu Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 6, județul Vâlcea, Cod poștal 240156

Tel.: +40250735859 e-mail: office@apmvl.anpm.ro website: <http://apmvl.anpm.ro>

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate: - nu este cazul
Deșeuri de baterii și acumulatori tratate: - nu este cazul.

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

Transportul deșeurilor se face cu mijloace de transport speciale ale prestatorului de servicii autorizat cu care statia are contract.

- deșeurile menajere sunt preluate de către firmă de salubritate autorizată cu mașinile speciale din dotare.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fisei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform legislației în vigoare.

- se va ține evidența lunară a deșeurilor conform legislației în vigoare și se va raporta la APM Valcea cantitățile anuale de deșeuri generate și predate spre reciclare sau valorificare;

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate. Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deșeuri rezultate.

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic, sticlă.

Societatea va prezenta autorităților cu drept de inspecție și control, la cererea acestora, dovada predării acestor tipuri de deșeuri unităților autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va ține o evidență strictă a cantităților stocate temporar pe amplasament și a cantităților predate pentru valorificare/ eliminare.

7. Ambalaje folosite: - nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: - nu este cazul

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** - nu este cazul
- **transport:** - nu este cazul
- **depozitare:** - nu este cazul
- **folosire:** - nu este cazul

3. Modul de gospodărire al ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:
- nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: - 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: - este obligatoriu să se gasească pe amplasament echipamente PSI și să se respecte în permanență măsurile PSI.

Se va respecta planul de prevenire și control în cazul apariției poluarilor accidentale.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: - nu este cazul.

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:
- se va tine evidenta lunara a deseurilor generate si gestionate conform H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si se va raporta la APM Valcea cantitatile anuale de deseuri generate si predate spre tratare/valorificare/eliminare.