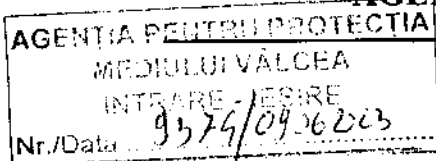




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA



AUTORIZAȚIE DE MEDIU
PROIECT

Titularul activității: SC CEBO GROUP SRL

Adresa sediu social: sat Sirineasa, comuna Sirineasa, Ulita Ungureni, nr. 23, camera nr. 1, județul Valcea

Punct de lucru: Productia de profile metalice – sipca metalica

Locația activității: sat Sirineasa, comuna Sirineasa, strada DC 122, nr. 184, demisol, județul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
2550	Fabricarea produselor metalice obținute prin deformare plastică; metalurgia pulberilor

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 **SC CEBO GROUP SRL**, cu sediul in sat Sirineasa, comuna Sirineasa, Ulita Ungureni, nr. 23, camera nr. 1, județul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 8719/26.05.2023, a analizării în cadrul Comitetului Intern de Analiză nr. 9346/09.06.2023 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 **SC CEBO GROUP SRL**, cu punctul de lucru in sat Sirineasa, comuna Sirineasa, strada DC 122, nr. 184, demisol, județul Valcea.



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, înregistrată la APM Valcea cu nr. 8719/26.05.2023;
- fișa de prezentare și declarație cf. Ord. 1798/2007, anexa 2;
- dovada achitării tarifului – OP din 25.05.2023;
- dovada mediatizării solicitării conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziar „Curierul de Valcea” din 26-27.05.2023;
- proces verbal de verificare amplasament nr. 9261/07.06.2023;
- proces-verbal CIA nr. 9346/09.06.2023;
- decizie emiteri autorizație de mediu nr. 468/09.06.2023;
- plan de încadrare în zonă;
- plan de amplasament și delimitare a imobilului.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 4431406, nr. de ordine în registrul comerțului: J38/924/16.08.2022, CUI: 46655971/16.08.2022, eliberat de ORC Valcea;
- certificat constatator nr. 11091/26.04.2023, eliberat de ORC Valcea;
- contract de vânzare-cumpărare imobil;
- nomenclator stradal nr. 2283/28.04.2023, eliberat de Primăria Comunei Sirineasa;
- contract de împrumut de folosință – bun imobil – demisol (hală de producție) în suprafața de 179.5 mp, nr. 3/28.04.2023, încheiat cu BOB CONSTANTIN;
- factura nr. 4203774068/24.03.2023, emisă de CEZ VAZARE;
- factura nr. FDB23/33974590 din 06.04.2023, emisă de RCS&RDS;
- caracteristici linie de profilare tablă.

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.
- **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;**
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.

- Titularul activității are obligația:

- 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 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 măsurărilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează 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;
- să se supună dispoziției scrise de încetare a activității;
- să suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul

2



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

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 in 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 in 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;
- sa incheie contracte cu firme specializate pentru eliminarea/valorificarea fiecarui deșeu care apare pe amplasament;
- are obligatia sa solicite si sa obtina acord de mediu pentru orice modificare sau extindere a obiectului autorizatiei;
- 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 apelor cu respectarea Lg. nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
- calitatea aerului se va incadra in STAS 12574/87.

In conformitate cu prevederile OUG 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 in vigoare;
- 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;

3



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

- 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 deseurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deseurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu legislatia in vigoare si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deseurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deseurilor.

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.

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 modificarile si completarile ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, 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;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificarile si completarile 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 nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificarile si completarile ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediu ambient;
- Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare;
- 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.

4



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

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	UM
2550	Fabricarea produselor metalice obținute prin deformare plastică; metalurgia pulberilor	10	tone/luna

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

Firma dispune de:

Hala de producție betonată (inchiriată pe o perioadă nedeterminată prin contract de imprumut de folosință) în suprafața de 179.5 mp. În hala de producție este depozitată linie pentru profilarea tablei. Hala este iluminată natural și artificial.

Container în suprafața de 15 mp, folosit pentru birouri dotat cu toaleta ecologică.

Linie pentru profilarea tablei prin deformare plastică la rece compusă din:

a) Echipament:

- derulator 2 tone;
- sistem ghidare;
- stație de profilare.

Comanda CNC:

- structura de cadru 6000/1450/1500;
- stații de profilare, 12;
- unitate de antrenare, reductor melcat, lanțuri;
- role din oțel C45/45HRC.

b) Ghilotina:

- transmisie mecanică prin reductor și motor electric;
- permite ascuțirea multiaxială, plan.

c) Masa de lucru:

- structura sudată;
- lungime de 4 metri liniari.



d) Tablou de comanda:

- montat pe linia de productie 900/1200
- program PLC Siemens S7/1200/2022, model 1214 panou de operare cu ecran de 7.5 inch Win.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică/ compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Materie prima	Tabla	Materie prima	120	to/an	Solid	Pentru confectionare profil metalic – sipca metalica	Platforma betonata pe amplasament	Nu

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa in scop igienico-sanitar	Asigurata de sursa proprie (put forat).	4	Metri cubi/luna
Apele uzate menajere	Containerul este dotat cu toaleta ecologica	-	-
Energie	Electrica pentru iluminat si aparatura electrica	600	KiloWatt/luna

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

Activitatea se desfasoara in cadrul unei hale de productie prevazuta cu platforma betonata in S=179.5 mp și cuprinde:

- aprovizionare cu materia prima necesara desfasurarii activitatii respectiv tablă achizitionata de la diversi furnizori in role de 2,5 to/ rola
- descarcarea materiei prime
- depozitare materiei prime
- fabricarea propriu – zisa care se desfoara astfel: fixarea tablei in suportii pentru role. Tabla din rulou este indreptata cu ajutorul masinii de indreptat, dupa care este sectionata la dimensiunile necesare cu ajutorul gilotinelor actionate automat. In cadrul fazei de debitare are loc si taierea profilelor metalice la dimensiunea solicitata.

Introducerea rapida a foii de tabla pe linia de productie este usor de operat si reglat, deoarece aceasta este echipata cu ghidaje multi-role ce permit modul de profilare (structura de cadru sudata si frezata CNC, statii de profilare montate in suportii de formare cu role extrem de stabile). Viteza efectiva de lucru este de 35-50metri/minut reglarea cutei si vitezei se face automat din panoul de control amplasat pe dulapul de comanda.

- livrarea produselor finite se face numai cu masinile clientilor.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate: - nu este cazul.



5. Produsele si subproduse obtinute:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Produse finite	Profil metalic – sipca metalica	115	tone/an	Vanzare

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

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 Rev.2
4690	Comert cu ridicata nespecializat

8. Program de functionare: - 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 255 zile/an.
- se va respecta programul de lucru pentru a evita disconfortul fonic.

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: - nu este cazul.

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
mijloace auto	Mobil

Alte surse de poluare: - nu este cazul.

Apă: - Apele uzate constau doar in apele uzate menajere rezultate din functionarea grupurilor sanitare, acestea fiind gestionate corespunzator.

Sol: Surse posibile de poluare a solului si subsolului din cadrul obiectivului sunt urmatoarele:

- depozitare necorespunzătoare a materiilor prime și auxiliare
- depozitarea necorespunzătoare a substanțelor toxice si periculoase daca este cazul
- depozitarea necontrolata a deseurilor

Masurile luate pentru evitarea poluarii solului si subsolului sunt urmatoarele:

- hala unde se desfasoara activitatea este prevazuta cu platforma betonata.
- depozitarea deseurilor se realizeaza pe platformă betonată in containere speciale, selectiv.

Alți factori de mediu (după caz)

Sursele de zgomot si vibratii. Posibilitatile de apariție si propagare a zgomotului sunt mici datorita următoarelor cauze:

- sunt utilizate utilaje silențioase, acționate electric;



- activitățile de producție sunt desfășurate în hala de producție
- azezarile umane sunt situate la o distanță de cca. 150 m.

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

- spații acoperite cu platforme de lucru și cai de acces betonate pentru stocarea temporară selectivă a deșeurilor destinate valorificării/eliminării.;
- rigole carosabile pentru colectare ape pluviale;
- stocarea temporară a deșeurilor rezultate din activitate doar în locuri special amenajate;
- hala de producție este prevăzută cu platforma betonată în S=179.5 mp.

Măsuri :

- se vor identifica pericolele de accidente majore și se vor lua măsurile necesare pentru a preveni astfel de accidente și pentru limitarea consecințelor acestora asupra sănătății populației și mediului în conformitate cu planul de intervenție pentru situații de urgență;
- se vor utiliza în mod rațional spațiile special amenajate pentru stocarea temporară a deșeurilor, astfel încât să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației și pentru factorii de mediu;
- se va păstra o cantitate suficientă de materiale absorbante, care se va folosi în caz de scurgeri accidentale.

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

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare normale: - nu este cazul.

Alte condiții de funcționare decât cele normale: - nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa uzată evacuată: - 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.

Monitorizarea zgomotului:

Conform Ordinului 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare al MAPPM.

- se va respecta nivelul de zgomot echivalent continuu de 65 dB (A), conform SR 10009/2017.

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
17 04 05	Fier și oțel (tabla)	Activitatea proprie de producție	500	kg/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile de la R1 la R11
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Activitatea proprie	12	mc/an	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate - Eliminare prin serviciul de salubritate

2. Deșeuri colectate /comercializate: - nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate: - nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate:

3. Deșeuri stocate temporar: - sunt cele de la pct. 2. Deseuri colectate

Este interzisă colectarea sau stocarea temporară a altor categorii de deșeuri, în afara celor cuprinse în tabelul de mai sus.

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

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 va face cu mijloace de transport acoperite, special destinate acestui scop, pentru a se evita împrăștierea lor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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 deseuri 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 deseuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate. Se vor lua măsurile necesare de reducere la minim a cantităților de deseuri rezultate.

Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, detinatorii de deseuri sunt obligați să colecteze separat următoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic, sticla.

Societatea va prezenta autoritatilor cu drept de inspecție și control, la cererea acestora, dovada predării acestor tipuri de deseuri unităților autorizate pentru valorificare/eliminare. Se va ține o evidență strictă a cantităților stocate temporar pe amplasament și a cantităților predate⁹ pentru valorificare/eliminare.



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

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: - 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:

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase: - nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: - nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente: - este obligatoriu sa se gaseasca pe amplasament echipamente PSI si sa respecte in permanenta masurile PSI.

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:

- evidenta lunara a gestiunii deseurilor pentru fiecare tip de dese, intocmita in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completarile ulterioare, si transmiterea acesteia anual la APM Valcea.

